



Det här verket har digitaliseringen vid Göteborgs universitetsbibliotek och är fritt att använda. Alla tryckta texter är OCR-tolkade till maskinläsbar text. Det betyder att du kan söka och kopiera texten från dokumentet. Vissa äldre dokument med dåligt tryck kan vara svåra att OCR-tolka korrekt vilket medför att den OCR-tolkade texten kan innehålla fel och därför bör man visuellt jämföra med verkets bilder för att avgöra vad som är riktigt.

This work has been digitized at Gothenburg University Library and is free to use. All printed texts have been OCR-processed and converted to machine readable text. This means that you can search and copy text from the document. Some early printed books are hard to OCR-process correctly and the text may contain errors, so one should always visually compare it with the images to determine what is correct.



GÖTEBORGS UNIVERSITET

FISHERY BOARD OF SWEDEN

Series Hydrography, Report No. 5

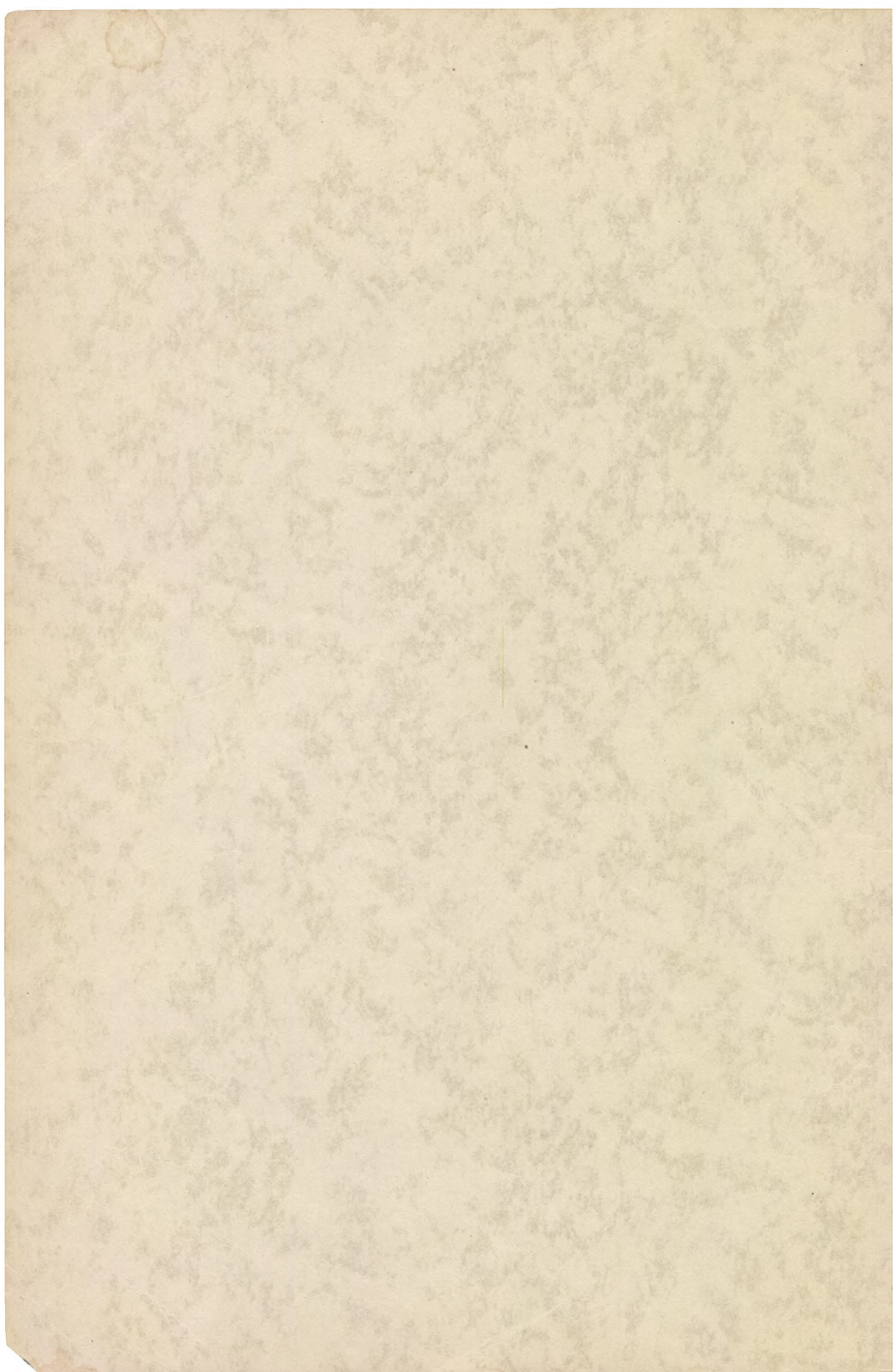
---

~~26~~ 261

nr.

MEDELVÄRDEN AV TEMPERATUR  
OCH SALTHALT VID SVENSKA  
FYRSKEPP 1923—1952

(Monthly average values of hydrographical observations  
on Swedish lightships 1923—1952)



FISHERY BOARD OF SWEDEN

Series Hydrography, Report No. 5

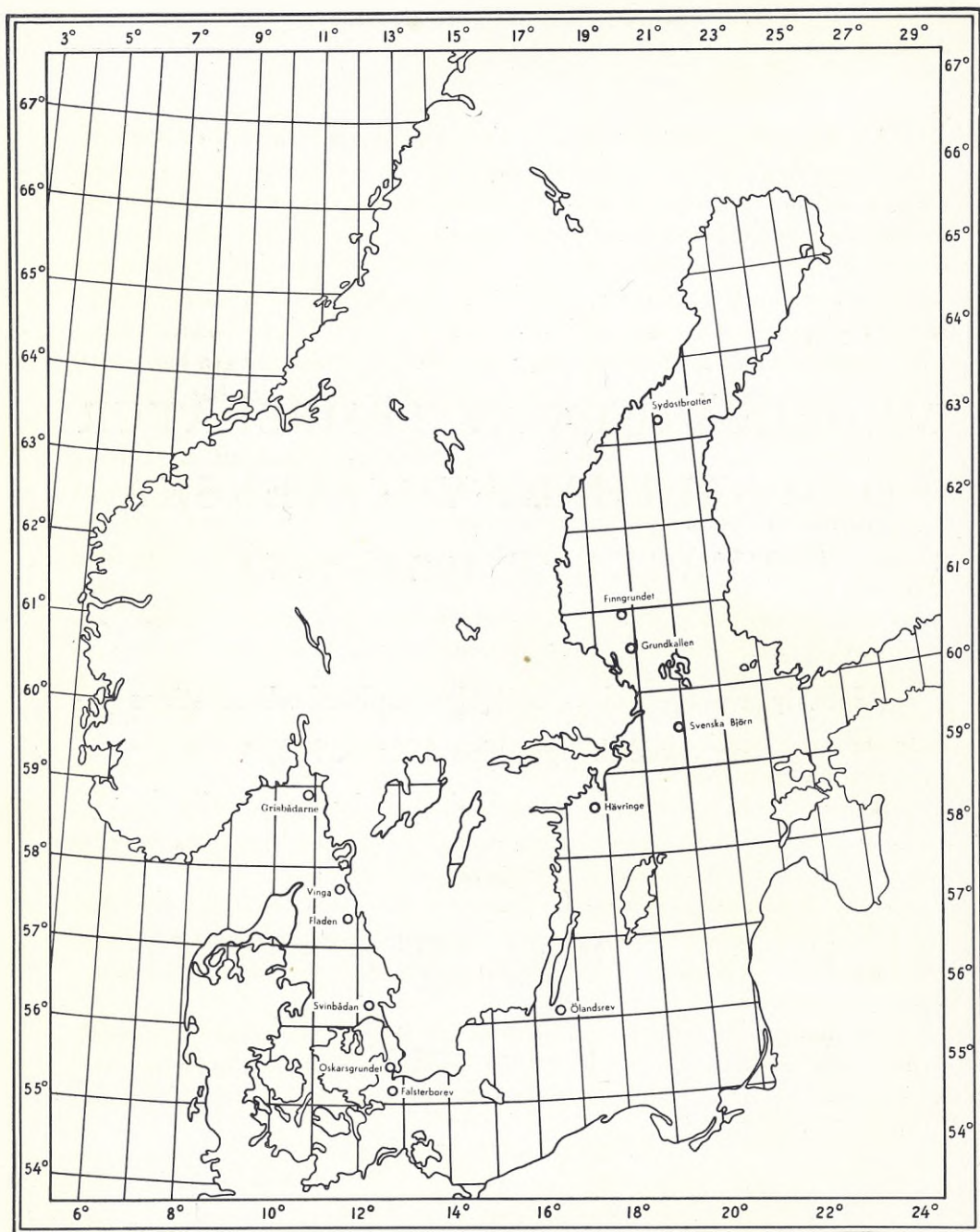
---

MEDELVÄRDEN AV TEMPERATUR  
OCH SALTHALT VID SVENSKA  
FYRSKEPP 1923—1952

(Monthly average values of hydrographical observations  
on Swedish lightships 1923—1952)

Marinzoel. avd.  
Biblioteket

nr. 261



Positioner för svenska observerande fyrskipp.

**S**EDAN ÅR 1923 utföres hydrografiska undersökningar från svenska fyrskipp.

Den trettioåriga observationsperioden gör det nu möjligt att ge en sammanställning av medelvärden för dessa undersökningar, även om olika ytter omständigheter gör att beräkningarna icke kunnat utföras för hela perioden utan avbrott. Fyrskippens positioner är givna i en tabell och inprickade på en karta. Originalmaterialet är publicerat i Svenska hydrografisk-biologiska kommissionens fyrskppsundersökningar till och med 1947 och i Kungl. fiskeristyrelsens fyrskppsundersökningar från och med 1948. Medelvärdesbildningen har utförts över de i årsrapporten givna månadsmedelvärdena. Dessutom har årsmedelvärden för varje djup beräknats.

I ett översiktsdiagram ges tiderna, då observationer kunnat utföras, och av detta kan man även få en uppfattning om i vilken utsträckning medelvärdena är representativa. Naturliga avbrott har förorsakats av issituationen, och härvid har fyrskippen i Bottenhavet varit svårast utsatta. Kriget mellan åren 1939 och 1945 satte ävenledes sina spår, då alla fyrskipp ett efter ett fick lämna sina platser med undantag för Bottenhavets nordligaste fyrskipp Sydostbotten. Under krigsåren utfördes observationer på västkusten från en nära land belägen station vid Hättan. Dessa observationer och de som utfördes å Bornö station infördes i fyrskppsrapporten. Efter krigets slut återupptogs observationerna undan för undan och från och med 1950 utförde alla fyrskipp sina observationer.

Fyrskippet Grisbådarna i Skagerrak, som observerat sedan 1923 drogs in av Lotsstyrelsen år 1929. Som ersättning började fyrskippet Vinga sina observationer 1930 som det nordligaste av fyrskippen vid västkusten.

År 1951 omvandlades fyrskippet Ölandsrev till en stationär fyr och därmed fick undersökningarna avbrytas och i stället började fyrskippet Hävringe, som varande det sydligaste av fyrskippen mellan Svenska Björn och Falsterborev, att observera.

För att kunna följa långtidsvariationerna har förutom de trettioåriga medelvärdena även medelvärden för delperioder beräknats. Som standardperiod valdes 6 år med början år 1923. Medelvärdena skulle således gälla för perioderna:

1. 1923 — 1928
2. 1929 — 1934
3. 1935 — 1940
4. 1941 — 1946
5. 1947 — 1952

Tredje perioden avbröts för alla observationsserier utom för de i Östersjön. Fjärde perioden saknas helt för nästan alla fryskepp och även femte periodens början bortfaller för de flesta. Således observerade fryskeppen endast under fyra av dessa fem perioder. För enhetlighetens skull uppdelades den fjärde perioden på perioderna tre och fem för Sydostbrottet, så att den tredje sårunda omfattade åren 1935—43 och den femte 1944—52.

Årsmedelvärdena för temperatur är beroende på klimatfaktorerna och sjunker från Vinga till Finngrundet längs hela kusten. Minskningen av stabiliteten och den tilltagande vinterkonventionen i samband med sjunkande salthalt kan i allmänhet anses vara orsaken. För ytvattnet tillkommer även den försenade uppvärmningen i Bottenhavet. I djupvattnet förstärkes denna tendens dessutom genom att från Skagerrak varmt bottenvatten införes under månaderna augusti —oktober, vilket sedan pressas mot Svinbådan. Temperaturskillnaden mellan Vinga och Finngrundet är  $3,2^{\circ}\text{C}$  i ytan och  $4,0^{\circ}\text{C}$  vid 30 m.

Lägsta månadsmedeltemperaturen i ytan ( $0,6^{\circ}\text{C}$ ) erhålls vid Finngrundet under mars månad. Högst är augustitemperaturen i ytan vid Vinga ( $18,0^{\circ}\text{C}$ ). Temperaturskillnaden mellan varmaste och kallaste månad vid Vinga är  $16,4^{\circ}$  och vid Finngrundet  $14,7^{\circ}$ . Varmast är bottenvattnet vid Vinga i september månad ( $12,0^{\circ}$ ) och kallast vid Finngrundet i mars månad ( $0,4^{\circ}$ ). För bottenvattent är temperaturskillnaden mellan varmaste och kallaste månad  $6,1^{\circ}$  vid Finngrundet och  $7,0^{\circ}$  vid Vinga, minst är den vid Ölandsrev med  $4,0^{\circ}$ .

Betraktas sexårsperioderna är det tydligt att den första, omfattande åren 1923 —1928, visar extremt låga yttemperaturer vid alla stationer. Orsaken är att söka i de låga sommartemperaturerna från maj till oktober. Redan nästa period är betydligt varmare. Sista perioden synes i allmänhet ha blivit kallare igen, och detta är speciellt fallet med Östersjöns bottenvatten.

Årsmedelvärdet för salthalten sjunker längs hela kusten från Vinga till Sydostbrottet, i ytan från  $23,10\text{ \%}$  till  $4,83\text{ \%}$  och i bottenvattnet från  $33,94\text{ \%}$  till  $5,60\text{ \%}$ . Värdena  $4,83\text{ \%}$  och  $33,94\text{ \%}$  utgör extremvärden för hela det undersökta området. Stabiliteten är minst i Bottenhavet, endast  $0,4\text{ \%}$  skilljer ytvattnet från bottenvattnet vid 50 m vid Grundkallen. Fryskeppen i närheten av smala vattenpassager visar i allmänhet större skillnader från ytan till botten, som fallet är vid Sydostbrottet och Svenska Björn, där skillnaden uppgår till  $1,0\text{ \%}$ . Detta är delvis betingat av horisontala vattenrörelser samt även av det vindskyddade läget som förhindrar vindturbulensen. Största salthaltsskillnaden finnes således vid Svinbådan, där den är nära  $16\text{ \%}$  ( $30,33$ — $14,40\text{ \%}$ ). Årsmedelvärdena i Östersjön visar homosalint vatten från 0 till 15 m,

varefter salthalten långsamt stiger med djupet. Vid Kattegatts fryskepp däremot ökar salthalten från ytan till bottnen med ett utpräglat språngskikt mellan 10 och 15 m.

Variationerna i salthalten under året visar tydligt att avtagande salthalt är korrelerad med stigande temperatur i Östersjön. Lägsta månadsmedelvärdet i ytan erhölls för augusti månad vid Sydostbotten med 4,29 ‰. Maximal salthalt vid samma fryskepp återfanns i januari med 5,37 ‰. Således var årsskillnaden där 1,09 ‰. Vid fryskepp som ligger längre från land som Finngrundet och Grundkallen är årsvariationerna betydligt mindre (0,24 resp. 0,38 ‰). Största årsvariationen uppträder vid Vinga med 5,93 ‰. Vid Svinbådan är den alltjämt 4,48 ‰. Maximisalthalt uppträder vid Vinga i oktober med ett sekundärt maximum i januari, således samtidigt med kraftiga västliga vin-  
dar och liten vattenavrinning, varvid kattegattsfronten pressas långt ned mot Öresund.

Bottenvattnet vid Vinga är maximalt 34,39 ‰ i maj månad, där den skarpa skiktningen hindrar en uppbländning med ytvattnet. Lägst är salthalten vid botten i oktober månad (33,49 ‰), när vindaktiviteten är störst och sörjer för en kraftig turbulens. Samma förhållanden råder även vid Svinbådan, där salthalten i oktober är 29,23 ‰ och i maj 32,09 ‰. Liknande förhållanden uppträder i Östersjön, där lägsta salthalt återfinnes när konvektionen är kraftigast utbildad, som under vintermånaderna, däremot högsta salthalt när ett skarpt temperatursprångskikt försvagar uppbländningen av bottenvattnet med ytvattnet.

Betraktas variationerna under sexårsperioderna är det tydligt att salthalten i Bottnahavet ökade under krigsåren med omkring 0,4 ‰, och i centrala Östersjön med 0,5 ‰. Vid Svinbådan är det anmärkningsvärt att salthalten i ytan stigit med 1,3 ‰ till ett djup av 14 m däremot endast obetydligt, 0,3 ‰, i bottenvattnet vid 18 m. Vid Fladen och Vinga är skillnaden mindre, högst 1 ‰ i ytvattnet och obetydlig i bottenvattnet. Extrema månadsmedelvärden finner man i oktober vid Vinga under perioden 1947 till 1952, då högsta ytvärde uppnås med 26,4 ‰ och samtidigt det lägsta värdet i bottenvattnet med 33,3 ‰. Extremvärdena för de olika månaderna i Östersjön har stigit med samma belopp som medelvärdet för hela året.

Som avslutning till denna korta beskrivning av den hydrografiska situationen vid svenska fryskepp och dess utveckling under de senaste trettio åren bör tillfogas, att endast medelvärdet kunnat bearbetas. Ett försök att ävenledes ge extremvärdet för enskilda dagar, misslyckades på grund av talrika tryckfel

som insmugit sig i rapporterna. Därmed var även en beräkning av spridningen omöjliggjord. Originalvärdena för månad, som medelvärdet är baserat på, varierar från år till år (varmt år och kallt år). De regelbundna variationerna för året, betingade av årstiderna, kan förskjutas i tiden (tidig och sen vår) och påverkar därigenom medelvärdesbildningen för de olika månaderna. Dessa två variationer sammansmälta således i medelvärdesbildningen. Den situation som medelvärdena ger finns ej i naturen. Speciellt för det biologiska skeendet är extremvärdena av avgörande betydelse.

Å andra sidan visar medelvärdens den mest sannolika tendensen i ett periodiskt förflopp. Extremvärdens som ges, markerar tidpunkten när ett högsta eller lägsta värde kan väntas, men inte hur högt eller lågt detta kan vara. Glidande medelvärdens och medelvärdens över kortare perioder kan sedan användas för att studera tendensen i långtidsvariationer. Likaledes kan den aktuella avvikelsen från det fleråriga medelvärdet användas för att följa tendensen i utvecklingen av den hydrografiska situationen i haven som omge Sverige.

F. F. Koczy

*Positioner för observerande fyrskapp:*

Sydostbotten	63°19' N 20°11' E
Finngrundet	61°04' N 18°41' E
Grundkallen	60°34' N 18°58' E
Svenska Björn	59°36' N 19°36' E
Ölandsrev	56°07' N 16°34' E
Falsterborev	55°18' N 12°47' E
Oskarsgrundet	55°36' N 12°51' E
Svinbådan	56°10' N 12°31' E
Fladen	57°13' N 11°51' E
Vinga	57°34' N 11°36' E

## **Medelvärden för åren 1923–1952**

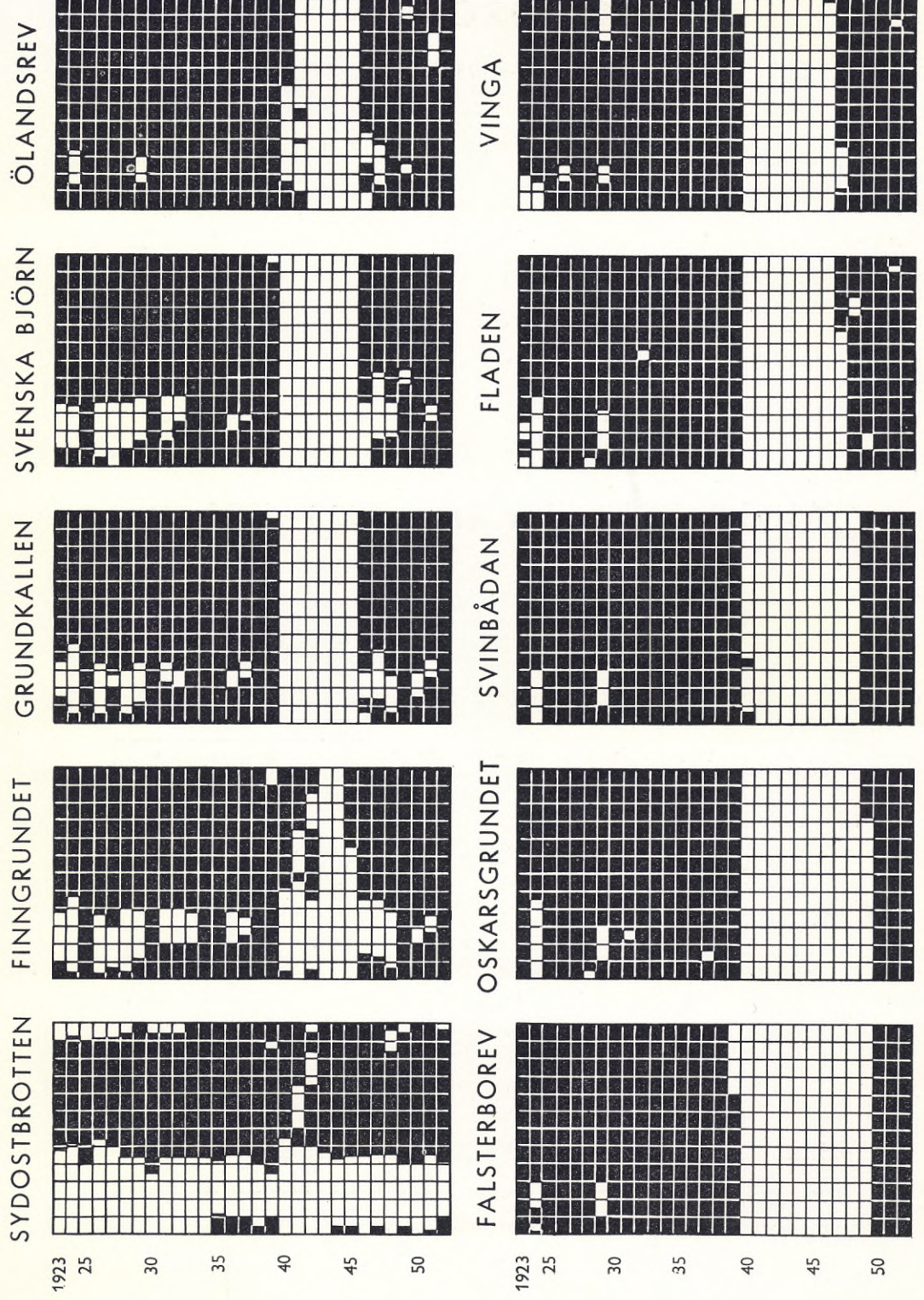


Diagram över undersökningsperioderna under åren 1923–1952. Den vertikala indelningen markerar månaderna. Vita fält anger tiden, då inga observationer utförts.

# SYDOSTBROTTEN

MEDELVÄRDE 1923—1952. TEMP. ° C.

	0 m	5 m	10 m	20 m	30 m	40 m <sup>1</sup>	45 m <sup>2</sup>
Januari .....	2.1	2.1	2.2	2.4	2.7	—	2.8
Februari .....	—	—	—	—	—	—	—
Mars .....	—	—	—	—	—	—	—
April .....	—	—	—	—	—	—	—
Maj .....	4.4	4.2	3.6	2.6	1.9	1.6	1.8
Juni .....	8.4	7.7	6.3	4.1	2.6	2.0	2.0
Juli .....	14.1	13.2	10.8	5.9	3.3	2.4	2.3
Augusti .....	15.4	15.2	14.3	8.9	4.5	3.2	2.6
September .....	11.9	12.0	11.9	10.1	5.8	3.9	3.6
Oktober .....	7.7	7.7	7.7	7.7	6.9	6.1	6.2
November .....	4.8	4.9	5.0	5.1	5.2	4.9	5.4
December .....	3.2	3.4	3.5	3.7	3.9	3.9	4.1

MEDELVÄRDE 1923—1952. SALTHALT i %/oo

	0 m	5 m	10 m	20 m	30 m	40 m <sup>1</sup>	45 m <sup>2</sup>
Januari .....	5.37	5.38	5.43	5.47	5.51	5.74	5.63
Februari .....	—	—	—	—	—	—	—
Mars .....	—	—	—	—	—	—	—
April .....	—	—	—	—	—	—	—
Maj .....	4.85	4.96	5.09	5.27	5.42	6.08	5.55
Juni .....	4.65	4.79	4.96	5.24	5.43	5.79	5.60
Juli .....	4.31	4.47	4.77	5.23	5.47	5.85	5.66
Augusti .....	4.29	4.35	4.58	5.19	5.49	5.86	5.67
September .....	4.57	4.61	4.69	5.06	5.42	5.80	5.63
Oktober .....	4.93	5.06	5.12	5.22	5.30	5.80	5.62
November .....	5.18	5.20	5.25	5.34	5.44	5.74	5.58
December .....	5.33	5.36	5.40	5.46	5.53	5.77	5.55

<sup>1)</sup> fr.o.m. november 1942. <sup>2)</sup> t.o.m. september 1942.

# FINNGRUNDET

MEDELVÄRDE 1923—1942, 1945—1952. TEMP. ° C.

	0 m	5 m	10 m	15 m *	20 m	30 m *
Januari .....	1.6	1.6	1.6	1.6	1.6	1.6
Februari .....	0.8	0.9	0.9	0.6	0.9	0.6
Mars .....	0.6	0.6	0.7	0.4	0.7	0.4
April .....	1.3	1.2	1.2	1.3	1.2	1.1
Maj .....	3.2	3.1	3.0	3.1	2.9	2.8
Juni .....	7.3	6.9	6.2	6.2	5.1	4.5
Juli .....	13.8	13.3	11.5	9.3	7.2	5.2
Augusti .....	15.6	15.3	14.4	11.9	8.4	5.3
September .....	12.1	12.2	12.1	12.3	9.9	5.8
Oktober .....	8.0	8.1	8.1	8.3	7.8	6.5
November .....	5.1	5.2	5.2	5.3	5.2	5.1
December .....	3.0	3.0	3.0	2.9	3.0	2.9
Årsmedelvärde	6.0	6.0	5.7	—	4.5	—

MEDELVÄRDE 1923—1942, 1945—1952. SALTHALT i 0/00.

	0 m	5 m	10 m	15 m *	20 m	30 m *
Januari .....	5.43	5.43	5.43	5.73	5.45	5.75
Februari .....	5.39	5.39	5.39	5.69	5.40	5.71
Mars .....	5.48	5.48	5.48	5.81	5.50	5.78
April .....	5.46	5.46	5.48	5.66	5.48	5.67
Maj .....	5.44	5.44	5.44	5.70	5.45	5.71
Juni .....	5.45	5.45	5.46	5.71	5.47	5.73
Juli .....	5.40	5.41	5.43	5.72	5.47	5.79
Augusti .....	5.26	5.26	5.30	5.59	5.42	5.72
September .....	5.24	5.25	5.27	5.57	5.37	5.75
Oktober .....	5.32	5.33	5.33	5.61	5.35	5.74
November .....	5.36	5.36	5.37	5.60	5.37	5.65
December .....	5.33	5.33	5.33	5.71	5.33	5.71
Årsmedelvärde	5.38	5.38	5.39	—	5.42	—

\* fr.o.m. maj 1948.

# GRUNDKALLEN

MEDELVÄRDE 1923—1939, 1946—1952. TEMP. ° C.

	0 m	5 m	10 m	15 m <sup>1)</sup>	20 m	30 m <sup>1)</sup>	35 m <sup>2)</sup>	40 m <sup>1)</sup>	50 m <sup>2)</sup>
Januari .....	1.5	1.5	1.6	1.6	1.7	1.8	2.0	2.1	2.6
Februari .....	0.7	0.7	0.7	0.5	0.8	0.8	1.1	1.1	1.7
Mars .....	0.4	0.4	0.4	0.3	0.5	0.4	0.9	0.5	1.4
April .....	1.1	1.0	1.0	1.3	1.0	1.2	0.9	1.2	1.2
Maj .....	3.2	3.1	2.9	3.4	2.7	2.6	2.3	2.3	2.1
Juni .....	8.2	7.2	6.0	6.2	4.9	4.5	4.0	3.9	3.3
Juli .....	14.3	13.5	11.2	10.1	8.0	6.6	5.2	5.4	4.0
Augusti .....	15.9	15.6	14.7	12.5	9.8	6.3	6.0	5.3	5.4
September .....	12.8	12.8	12.7	13.0	10.6	7.5	7.8	5.8	5.8
Oktober .....	8.7	8.7	8.7	9.3	8.6	8.2	7.6	7.2	6.4
November .....	5.8	5.8	5.9	6.2	5.9	6.0	5.8	5.5	5.8
December .....	3.4	3.4	3.5	3.4	3.5	3.5	3.7	3.7	4.0
Årsmedelvärde	6.3	6.1	5.8	5.7	4.8	4.1	3.9	3.7	3.6

MEDELVÄRDE 1923—1939, 1946—1952. SALTHALT i 0/oo.

	0 m	5 m	10 m	15 m <sup>1)</sup>	20 m	30 m <sup>1)</sup>	35 m <sup>2)</sup>	40 m <sup>1)</sup>	50 m <sup>2)</sup>
Januari .....	5.42	5.42	5.43	5.72	5.44	5.75	5.51	5.88	5.71
Februari .....	5.48	5.48	5.48	5.72	5.51	5.79	5.54	5.93	5.68
Mars .....	5.50	5.50	5.51	5.84	5.51	5.86	5.56	5.90	5.73
April .....	5.42	5.43	5.43	5.75	5.45	5.80	5.48	5.98	5.70
Maj .....	5.45	5.46	5.46	5.75	5.47	5.77	5.48	5.85	5.71
Juni .....	5.35	5.38	5.43	5.75	5.50	5.79	5.60	6.00	5.84
Juli .....	5.19	5.23	5.31	5.69	5.44	5.84	5.50	5.98	5.88
Augusti .....	5.12	5.15	5.25	5.60	5.38	5.80	5.50	5.94	5.80
September .....	5.21	5.22	5.26	5.53	5.31	5.66	5.48	5.96	5.81
Oktober .....	5.28	5.29	5.31	5.59	5.36	5.65	5.44	5.84	5.80
November .....	5.41	5.41	5.41	5.67	5.44	5.74	5.49	5.83	5.75
December .....	5.32	5.32	5.33	5.67	5.35	5.77	5.40	5.97	5.60
Årsmedelvärde	5.35	5.36	5.38	5.69	5.43	5.77	5.50	5.92	5.75

<sup>1)</sup> fr. o. m. juni 1948. <sup>2)</sup> t. o. m. maj 1948

# SVENSKA BJÖRN

MEDELVÄRDE 1923—1939, 1946—1952. TEMP. ° C.

	0 m	5 m	10 m	15 m *	20 m	30 m	40 m *
Januari .....	2.4	2.4	2.4	2.4	2.5	2.7	2.7
Februari .....	1.2	1.4	1.4	1.3	1.5	1.7	1.6
Mars .. ....	1.1	1.0	1.0	0.7	1.1	1.2	1.3
April .. ....	1.7	1.7	1.6	1.6	1.4	1.4	1.2
Maj .. ....	4.2	4.1	3.8	3.7	3.0	2.7	2.4
Juni .. ....	8.9	8.3	7.3	7.1	5.4	4.5	3.2
Juli .. ....	14.7	13.8	11.5	10.1	7.4	6.0	3.8
Augusti .. ....	15.8	15.7	14.5	12.4	9.5	7.2	5.3
September .. ....	13.1	13.1	13.0	12.0	10.8	8.9	5.6
Oktober .. ....	9.0	8.6	8.6	9.2	8.4	8.0	6.3
November .. ....	6.6	6.6	6.6	6.4	6.4	6.4	6.1
December .. ....	4.3	4.2	4.3	4.2	4.3	4.5	4.6
Årsmedelvärde	6.9	6.7	6.3	5.9	5.1	4.6	3.7

MEDELVÄRDE 1923—1939, 1946—1952. SALTHALT i 0/oo.

	0 m	5 m	10 m	15 m *	20 m	30 m	40 m
Januari .. ....	6.20	6.21	6.22	6.59	6.28	6.34	6.88
Februari .. ....	6.19	6.19	6.21	6.49	6.26	6.38	6.68
Mars .. ....	6.18	6.18	6.20	6.48	6.31	6.41	6.77
April .. ....	6.06	6.07	6.09	6.24	6.18	6.31	6.81
Maj .. ....	5.90	5.90	5.95	6.27	6.09	6.25	6.81
Juni .. ....	5.71	5.73	5.78	6.17	6.00	6.20	7.35
Juli .. ....	5.54	5.55	5.68	6.13	5.94	6.19	7.28
Augusti .. ....	5.46	5.50	5.59	5.96	5.92	6.20	7.72
September .. ....	5.63	5.64	5.67	6.06	5.96	6.26	7.24
Oktober .. ....	5.92	5.93	5.95	6.30	6.11	6.42	7.31
November .. ....	6.10	6.12	6.14	6.62	6.20	6.34	6.92
December .. ....	6.14	6.14	6.15	6.44	6.23	6.29	6.80
Årsmedelvärde	5.92	5.93	5.97	6.31	6.12	6.30	7.05

† fr.o.m. aug. 1948.

# ÖLANDSREV

MEDELVÄRDE 1923—41, 1946—51. TEMP. °C.

	0 m	5 m	10 m	15 m <sup>1)</sup>	20 m	30 m	40 m <sup>1)</sup>	45 m <sup>2)</sup>
Januari .....	3.2	3.2	3.2	3.1	3.2	3.3	3.3	3.5
Februari .....	2.1	2.2	2.2	2.3	2.2	2.3	2.6	2.5
Mars .....	1.7	1.8	1.8	1.8	1.9	1.9	2.2	2.0
April .....	2.7	2.7	2.7	3.1	2.6	2.6	2.8	2.4
Maj .....	5.6	5.6	5.4	5.8	4.8	4.4	4.5	3.8
Juni .....	10.3	10.0	9.6	9.4	7.4	5.8	5.2	4.3
Juli .....	14.6	14.3	12.8	11.4	8.7	6.4	6.1	4.6
Augusti .....	15.4	15.2	14.2	14.0	9.8	6.5	5.6	4.6
September ....	13.2	13.2	12.8	13.4	10.3	7.2	5.7	5.2
Oktober .....	9.8	9.8	9.7	9.4	9.0	7.4	6.2	6.0
November ....	7.3	7.3	7.3	7.2	7.3	6.9	6.6	5.5
December ....	5.1	5.0	5.0	5.3	5.0	5.0	5.0	4.6
Årsmedelvärde	7.6	7.5	7.2	7.2	6.0	5.0	4.7	4.1

MEDELVÄRDE 1923—41, 1946—51. SALTHALT i %/oo.

	0 m	5 m	10 m	15 m <sup>1)</sup>	20 m	30 m	40 m <sup>1)</sup>	45 m <sup>2)</sup>
Januari .....	7.10	7.11	7.12	7.54	7.15	7.25	7.56	7.36
Februari .....	7.14	7.16	7.17	7.86	7.18	7.22	7.57	7.38
Mars .....	7.08	7.09	7.09	7.44	7.10	7.14	7.58	7.29
April .....	7.06	7.07	7.08	7.46	7.11	7.14	7.58	7.16
Maj .....	7.05	7.06	7.06	7.42	7.10	7.13	7.59	7.17
Juni .....	7.06	7.07	7.10	7.35	7.17	7.22	7.70	7.35
Juli .....	7.02	7.03	7.07	7.35	7.12	7.23	7.66	7.43
Augusti .....	6.93	6.95	6.96	7.35	7.08	7.23	7.83	7.39
September ....	6.87	6.91	6.92	7.39	7.00	7.15	7.93	7.31
Oktober .....	6.95	6.97	6.99	7.64	7.07	7.28	8.40	7.44
November ...	6.96	6.98	7.00	7.71	7.07	7.18	8.19	7.51
December ....	6.98	7.00	7.00	7.53	7.03	7.10	7.81	7.39
Årsmedelvärde	7.0	7.0	7.0	7.5	7.1	7.2	7.8	7.3

<sup>1)</sup> fr.o.m. november 1947. <sup>2)</sup> t.o.m. oktober 1947.

# FALSTERBOREV

MEDELVÄRDE 1923—1939, 1949—1952. TEMP. ° C.

	0 m	2.5 *	5 m	10 m
Januari .....	2.9	2.9	2.9	2.9
Februari .....	1.8	1.8	1.8	1.8
Mars .....	2.0	2.0	2.0	2.0
April .....	3.7	3.6	3.6	3.6
Maj .....	7.8	7.6	7.6	7.5
Juni .....	12.4	12.3	12.3	11.8
Juli .....	15.8	15.8	15.6	14.6
Augusti .....	16.5	16.5	16.5	15.7
September .....	14.7	14.7	14.7	14.6
Oktober .....	11.7	11.7	11.7	11.7
November .....	8.4	8.5	8.5	8.4
December .....	5.1	5.1	5.1	5.1
Årsmedelvärde	9.1	9.1	9.1	8.8

MEDELVÄRDE 1923—1939, 1949—1952. SALTHALT i 0/00.

	0 m	2.5 *	5 m	10 m
Januari .....	8.23	8.25	8.33	8.46
Februari .....	8.08	8.10	8.15	8.28
Mars .....	7.77	7.78	7.78	7.81
April .....	7.51	7.51	7.53	7.61
Maj .....	7.44	7.45	7.46	7.48
Juni .....	7.52	7.55	7.58	7.64
Juli .....	7.89	7.92	7.97	8.10
Augusti .....	7.94	7.99	8.07	8.15
September .....	7.96	8.00	8.02	8.22
Oktober .....	8.41	8.42	8.50	8.70
November .....	8.25	8.26	8.28	8.32
December .....	8.28	8.30	8.34	8.47
Årsmedelvärde	7.94	7.96	8.00	8.10

\* 1923—39.

# OSKARSGRUNDET

MEDELVÄRDE 1923—1939, 1949—1952. TEMP. ° C.

	0 m	2.5 m	5 m	8 m
Januari .....	2.8	2.9	3.2	3.4
Februari .....	1.9	2.0	2.2	2.4
Mars .....	2.2	2.2	2.3	2.5
April .....	4.3	4.3	4.3	4.3
Maj .....	8.4	8.4	8.2	8.1
Juni .....	13.1	13.0	12.8	12.5
Juli .....	16.1	16.1	16.0	15.8
Augusti .....	16.7	16.6	16.6	16.5
September ....	14.8	14.8	14.8	14.7
Oktober .....	11.4	11.5	11.5	11.5
November ....	8.0	8.1	8.3	8.4
December ....	4.7	4.8	5.1	5.3
Årsmedelvärde	8.7	8.7	8.8	8.8

MEDELVÄRDE 1923—1939, 1949—1952. SALTHALT i ‰.

	0 m	2.5 m	5 m	8 m
Januari .....	11.12	11.40	12.58	13.56
Februari .....	11.26	11.31	12.55	13.83
Mars .....	10.21	10.43	12.05	13.60
April .....	9.46	9.76	11.72	12.42
Maj .....	8.42	8.50	9.22	9.78
Juni .....	9.82	10.25	10.64	12.21
Juli .....	9.93	10.43	10.80	11.46
Augusti .....	9.57	9.65	10.40	10.84
September ....	10.79	11.21	11.94	12.65
Oktober .....	11.78	12.29	12.85	13.96
November ...	10.52	10.94	12.02	14.14
December ....	11.98	13.06	13.74	14.54
Årsmedelvärde	10.4	10.8	11.7	12.7

# SVINBÅDAN

MEDELVÄRDE 1923—1939, 1949—1952. TEMP. ° C.

	0 m	5 m	10 m	14 m	17 m
Januari .....	2.4	2.8	4.2	5.8	6.6
Februari .....	1.5	1.8	3.3	4.1	4.9
Mars .....	2.0	2.2	3.1	4.1	4.7
April .....	4.4	4.4	4.6	4.9	5.1
Maj .....	9.3	8.8	7.2	6.0	5.9
Juni .....	13.8	13.5	11.4	8.8	7.0
Juli .....	16.9	16.6	15.6	12.6	9.4
Augusti .....	17.3	17.3	16.6	14.0	11.0
September .....	15.0	15.0	14.9	13.7	12.0
Oktober .....	11.1	11.3	11.8	11.8	11.5
November .....	7.5	7.8	9.0	10.0	10.7
December .....	4.3	4.6	6.1	7.1	8.5
Årsmedelvärde	8.8	8.8	9.0	8.6	8.1

MEDELVÄRDE 1923—1939, 1949—1952. SALTHALT i %/oo.

	0 m	5 m	10 m	14 m	17 m
Januari .....	16.25	18.03	24.20	27.23	30.37
Februari .....	15.65	18.21	24.74	27.65	29.85
Mars .....	13.78	16.89	24.26	27.81	30.59
April .....	13.64	16.82	24.02	29.14	31.60
Maj .....	11.77	14.89	22.94	29.49	32.09
Juni .....	13.63	15.31	19.84	27.32	31.30
Juli .....	13.07	14.87	19.12	24.86	29.80
Augusti .....	13.05	14.44	19.20	25.42	29.68
September .....	13.84	15.87	20.76	25.82	29.44
Oktober .....	15.61	17.32	22.49	26.67	29.23
November .....	15.47	17.87	24.18	28.11	30.24
December .....	15.95	17.84	23.47	27.51	29.72
Årsmedelvärde	14.40	16.53	22.44	27.25	30.33

# FLADEN

MEDELVÄRDE 1923—1939, 1947—1952. TEMP. ° C.

	0 m	5 m	10 m	15 m *	20 m	30 m	40 m
Januari .....	2.5	2.6	3.3	4.6	5.1	6.3	6.4
Februari .....	1.6	1.8	2.3	3.4	4.0	4.8	5.0
Mars .....	1.9	2.0	2.4	3.5	4.1	4.6	5.0
April .....	5.0	4.8	4.6	4.6	4.7	4.9	5.0
Maj .....	10.0	9.4	7.3	6.2	5.6	5.4	5.3
Juni .....	14.0	13.6	11.4	9.9	8.3	7.0	6.3
Juli .....	17.2	16.8	15.3	13.5	12.2	9.7	7.9
Augusti .....	17.7	17.6	17.1	16.2	15.1	12.3	9.9
September ....	15.3	15.3	15.6	15.6	14.9	13.3	11.9
Oktober .....	11.2	11.5	12.0	12.6	12.7	12.6	12.1
November ....	7.5	7.8	8.3	9.6	9.9	10.4	10.3
December ....	4.5	4.7	5.3	6.7	7.5	8.1	8.3
Årsmedelvärde	9.0	9.0	8.7	8.9	8.7	8.3	7.8

MEDELVÄRDE 1923—1939, 1947—1952. SALTHALT i %/oo.

	0 m	5 m	10 m	15 m *	20 m	30 m	40 m
Januari .....	24.12	24.81	26.39	29.52	30.39	32.60	33.36
Februari .....	23.52	24.37	26.26	30.54	31.10	32.92	33.43
Mars .....	21.46	22.62	25.45	29.66	31.90	33.42	33.88
April .....	20.91	21.60	25.15	30.42	32.78	33.70	34.08
Maj .....	18.63	19.87	25.90	31.15	31.46	32.21	32.44
Juni .....	19.61	20.62	26.06	30.60	32.60	33.64	33.98
Juli .....	20.55	22.13	25.81	30.09	31.79	33.02	33.53
Augusti .....	20.05	20.98	24.31	29.21	31.44	32.75	33.22
September ....	21.38	22.16	26.09	30.66	31.13	32.82	33.35
Oktober .....	23.53	24.27	26.11	29.92	30.72	32.64	33.30
November ....	23.33	23.70	25.10	29.75	30.44	32.69	33.54
December ....	23.76	24.22	25.43	29.70	30.79	32.65	33.49
Årsmedelvärde	21.74	22.61	25.67	30.10	31.38	32.92	33.47

\* = 1947—1952.

# VINGA

MEDELVÄRDE 1930—1939, 1947—1952. TEMP. ° C.

	0 m	5 m	10 m	15 m *	20 m	30 m	40 m
Januari .....	2.7	2.9	3.4	3.5	4.7	5.6	6.1
Februari .....	1.6	1.9	2.3	2.8	3.6	4.5	5.1
Mars .....	1.9	2.1	2.5	3.2	3.8	4.7	5.4
April .....	4.9	4.8	4.5	4.6	4.7	4.8	5.0
Maj .....	10.2	9.8	8.2	7.0	6.1	5.6	5.5
Juni .....	14.5	14.0	12.4	11.2	9.3	7.8	7.0
Juli .....	17.4	17.1	16.2	15.1	13.6	11.1	9.3
Augusti .....	18.0	18.0	17.6	16.6	15.9	13.7	11.2
September ....	15.4	15.7	15.8	15.7	15.3	13.9	12.0
Oktober .....	11.4	11.6	12.2	12.6	12.7	12.4	11.8
November ....	7.7	7.9	8.4	9.1	9.4	9.7	9.5
December ....	4.7	4.7	5.5	6.4	7.0	7.8	7.9
Årsmedelvärde	9.2	9.2	9.1	9.0	8.8	8.5	8.0

MEDELVÄRDE 1930—1939, 1947—1952. SALTHALT i 0/00.

	0 m	5 m	10 m	15 m *	20 m	30 m	40 m
Januari .....	25.13	25.66	26.94	28.44	30.33	32.74	33.77
Februari .....	24.72	25.40	26.77	28.39	31.03	32.97	33.81
Mars .....	23.33	24.32	26.77	29.93	31.41	33.60	34.30
April .....	22.49	23.38	25.77	28.37	32.12	33.79	34.22
Maj .....	19.42	20.58	24.54	29.61	32.69	34.03	34.39
Juni .....	20.61	21.95	26.21	31.25	32.75	33.76	34.08
Juli .....	21.86	23.45	26.21	29.59	31.92	33.24	33.84
Augusti .....	21.48	22.58	25.13	28.07	30.75	33.06	33.61
September ....	22.97	23.88	26.07	28.92	31.20	33.17	33.85
Oktober .....	25.35	25.92	27.93	30.01	30.80	32.51	33.49
November ....	25.24	25.59	27.09	29.14	30.20	32.83	34.04
December ....	24.64	25.37	26.77	29.76	30.59	32.85	33.83
Årsmedelvärde	23.10	24.01	26.35	29.29	31.32	33.21	33.94

\* = 1947—1952.

## Medelvärden för sexårs perioder

5344  
43  
73  
1970  
1950



# SYDOSTBROTTEN

MEDELVÄRDE 1923—1928. TEMP. ° C.

	0 m	5 m	10 m	20 m	30 m	45 m
Januari .....	—	—	—	—	—	—
Februari .....	—	—	—	—	—	—
Mars .....	—	—	—	—	—	—
April .....	—	—	—	—	—	—
Maj .....	3.9	3.7	3.2	2.1	1.4	1.5
Juni .....	6.9	6.5	5.2	3.4	2.5	1.8
Juli .....	13.9	12.1	9.5	4.8	2.9	1.8
Augusti .....	15.0	14.8	14.0	7.5	3.8	2.1
September .....	11.4	11.4	11.2	7.9	4.8	3.5
Okttober .....	7.2	7.3	7.3	7.2	6.5	5.3
November .....	3.9	3.9	4.1	4.2	4.3	4.3
December .....	2.5	3.0	3.1	3.5	3.8	3.9

MEDELVÄRDE 1923—1928. SALTHALT i %/oo.

	0 m	5 m	10 m	20 m	30 m	45 m
Januari .....	—	—	—	—	—	—
Februari .....	—	—	—	—	—	—
Mars .....	—	—	—	—	—	—
April .....	—	—	—	—	—	—
Maj .....	4.8	4.9	5.0	5.2	5.3	5.4
Juni .....	4.6	4.7	5.0	5.2	5.4	5.5
Juli .....	4.1	4.4	4.9	5.2	5.4	5.6
Augusti .....	4.0	4.2	4.4	5.1	5.4	5.7
September .....	4.6	4.6	4.7	5.1	5.5	5.7
Okttober .....	4.9	4.9	5.0	5.2	5.4	5.7
November .....	5.0	5.0	5.1	5.1	5.3	5.6
December .....	5.2	5.2	5.2	5.3	5.4	5.5

# SYDOSTBOTTEN

MEDELVÄRDE 1929—1934. TEMP. ° C.

	0 m	5 m	10 m	20 m	30 m	45 m
Januari .....	—	—	—	—	—	—
Februari .....	—	—	—	—	—	—
Mars .....	—	—	—	—	—	—
April .....	—	—	—	—	—	—
Maj .....	4.1	3.7	3.1	2.1	1.6	1.5
Juni .....	8.3	7.6	6.4	4.8	2.6	2.0
Juli .....	13.5	12.9	11.1	7.3	4.1	2.6
Augusti .....	14.8	14.8	13.9	10.4	5.0	3.8
September .....	11.0	11.2	11.1	9.7	6.0	3.7
Oktober .....	7.5	7.6	7.6	7.5	7.0	5.8
November .....	4.8	5.0	5.1	5.3	5.4	5.4
December .....	3.4	3.5	3.6	3.8	3.9	4.1

MEDELVÄRDE 1929—1934. SALTHALT i ‰.

	0 m	5 m	10 m	20 m	30 m	45 m
Januari .....	—	—	—	—	—	—
Februari .....	—	—	—	—	—	—
Mars .....	—	—	—	—	—	—
April .....	—	—	—	—	—	—
Maj .....	4.8	4.8	5.0	5.2	5.8	5.4
Juni .....	4.6	4.7	4.9	5.2	5.4	5.5
Juli .....	4.4	4.5	4.7	5.2	5.4	5.6
Augusti .....	4.2	4.2	4.5	5.1	5.4	5.5
September .....	4.5	4.5	4.7	5.1	5.8	5.5
Oktober .....	5.0	5.0	5.0	5.1	5.8	5.4
November .....	5.1	5.2	5.2	5.3	5.4	5.6
December .....	5.1	5.2	5.3	5.3	5.4	5.4

# SYDOSTBROTTEN

MEDELVÄRDE 1935—1943. TEMP. ° C.

	0 m	5 m	10 m	20 m	30 m	45 m*
Januari .....	2.1	2.2	2.2	2.4	2.7	2.8
Februari .....	—	—	—	—	—	—
Mars .....	—	—	—	—	—	—
April .....	—	—	—	—	—	—
Maj .....	4.9	4.5	3.9	2.8	2.4	2.3
Juni .....	9.3	8.3	6.7	4.1	2.6	2.2
Juli .....	14.5	13.7	11.8	6.0	3.4	2.5
Augusti .....	16.1	15.9	15.4	10.6	4.9	2.7
September .....	12.6	12.7	12.7	10.7	6.2	3.6
Oktober .....	8.2	8.2	8.2	8.2	7.8	7.0
November ....	5.7	5.8	5.8	6.0	6.1	6.1
December ....	3.4	3.5	3.6	3.9	4.1	4.2

MEDELVÄRDE 1935—1943. SALTHALT i  $\frac{1}{100}$

	0 m	5 m	10 m	20 m	30 m	45 m*
Januari .....	5.1	5.1	5.2	5.2	5.3	5.3
Februari .....	—	—	—	—	—	—
Mars .....	—	—	—	—	—	—
April .....	—	—	—	—	—	—
Maj .....	4.6	4.7	4.8	4.9	5.2	5.3
Juni .....	4.5	4.7	4.8	5.1	5.3	5.4
Juli .....	4.3	4.4	4.6	5.0	5.3	5.5
Augusti .....	4.3	4.3	4.6	5.0	5.3	5.5
September ....	4.4	4.5	4.5	4.9	5.2	5.4
Oktober ....	5.0	5.0	5.0	5.1	5.3	5.4
November ....	5.1	5.1	5.2	5.3	5.3	5.4
December ....	5.2	5.2	5.2	5.3	5.4	5.4

\* t.o.m september 1942.

# SYDOSTBROTTEN

MEDELVÄRDE 1944—1952. TEMP. ° C.

	0 m	5 m	10 m	20 m	30 m	40 m
Januari .....	—	—	—	—	—	—
Februari .....	—	—	—	—	—	—
Mars .....	—	—	—	—	—	—
April .....	—	—	—	—	—	—
Maj .....	4.5	4.4	3.8	2.6	1.9	1.6
Juni .....	8.5	7.8	6.6	4.1	2.5	2.0
Juli .....	14.3	13.7	11.5	5.7	3.0	2.4
Augusti .....	15.2	15.0	13.8	7.2	4.2	3.3
September .....	12.2	12.2	12.1	10.1	5.9	3.9
Oktober .....	7.6	7.6	7.6	7.6	6.4	5.7
November .....	4.4	4.5	4.6	4.8	4.8	4.6
December .....	3.3	3.5	3.6	3.7	3.9	3.8

MEDELVÄRDE 1944—1952. SALTHALT i 0/00.

	0 m	5 m	10 m	20 m	30 m	40 m
Januari .....	5.6	5.7	5.7	5.7	5.7	5.7
Februari .....	—	—	—	—	—	—
Mars .....	—	—	—	—	—	—
April .....	—	—	—	—	—	—
Maj .....	5.3	5.4	5.6	5.8	5.9	6.1
Juni .....	4.8	5.0	5.1	5.4	5.6	5.8
Juli .....	4.4	4.5	4.9	5.4	5.7	5.8
Augusti .....	4.5	4.5	4.7	5.5	5.7	5.9
September .....	4.7	4.8	4.8	5.2	5.6	5.8
Oktober .....	5.2	5.2	5.3	5.3	5.5	5.8
November .....	5.3	5.4	5.4	5.5	5.6	5.8
December .....	5.6	5.6	5.6	5.7	5.7	5.8

# FINNGRUNDET

MEDELVÄRDE 1923—1928. TEMP. ° C.

	0 m	5 m	10 m	20 m
Januari .....	0,9	1,0	1,0	1,0
Februari .....	1,2	1,2	1,2	1,2
Mars .....	0,4	0,4	0,4	0,4
April .....	1,1	1,0	1,0	1,0
Maj .....	2,7	2,6	2,6	2,5
Juni .....	6,2	6,0	5,6	4,7
Juli .....	13,9	13,9	11,2	6,7
Augusti .....	15,1	15,0	14,0	8,5
September .....	11,8	12,0	11,9	9,8
Okttober .....	7,2	7,2	7,2	7,0
November .....	4,4	4,5	4,5	4,5
December .....	2,4	2,4	2,4	2,4
Årsmedelvärde	5,6	5,5	5,3	4,1

MEDELVÄRDE 1923—1928. SALTHALT i %/oo.

	0 m	5 m	10 m	20 m
Januari .....	5,3	5,3	5,3	5,4
Februari .....	5,5	5,5	5,5	5,5
Mars .....	5,6	5,6	5,6	5,6
April .....	5,6	5,6	5,6	5,6
Maj .....	5,5	5,5	5,5	5,5
Juni .....	5,4	5,4	5,4	5,4
Juli .....	5,3	5,3	5,3	5,5
Augusti .....	5,1	5,2	5,2	5,4
September .....	5,2	5,2	5,3	5,4
Okttober .....	5,3	5,3	5,3	5,4
November .....	5,4	5,4	5,4	5,4
December .....	5,1	5,1	5,1	5,1
Årsmedelvärde	5,4	5,4	5,4	5,4

# FINNGRUNDET

MEDELVÄRDE 1929—1934. TEMP. ° C.

	0 m	5 m	10 m	20 m
Januari .....	1.7	1.7	1.7	1.7
Februari .....	0.5	0.5	0.5	0.6
Mars .....	0.8	0.8	0.8	0.9
April .....	1.2	1.2	1.2	1.2
Maj .....	3.2	3.1	3.0	2.9
Juni .....	7.4	7.0	6.3	5.2
Juli .....	12.9	12.4	11.4	7.4
Augusti .....	15.6	14.9	14.2	9.7
September .....	11.8	11.8	11.8	11.9
Oktober .....	8.6	8.7	8.7	8.6
November .....	5.5	5.6	5.6	5.6
December .....	3.6	3.6	3.7	3.6
Årsmedelvärde	6.1	5.9	5.7	4.9

MEDELVÄRDE 1929—1934. SALTHALT i %/oo.

	0 m	5 m	10 m	20 m
Januari .....	5.4	5.4	5.4	5.4
Februari .....	5.3	5.3	5.4	5.4
Mars .....	5.5	5.5	5.5	5.5
April .....	5.4	5.4	5.5	5.5
Maj .....	5.3	5.3	5.3	5.3
Juni .....	5.4	5.4	5.4	5.4
Juli .....	5.4	5.4	5.4	5.5
Augusti .....	5.2	5.2	5.3	5.3
September .....	5.2	5.2	5.2	5.3
Oktober .....	5.3	5.2	5.2	5.2
November .....	5.3	5.3	5.3	5.3
December .....	5.3	5.3	5.3	5.3
Årsmedelvärde	5.3	5.3	5.4	5.4

# FINNGRUNDET

MEDELVÄRDE 1935—1942. TEMP. ° C.

	0 m	5 m	10 m	20 m
Januari .....	2.1	2.1	2.0	2.0
Februari .....	1.1	1.1	1.1	1.1
Mars .....	0.9	1.0	1.0	1.0
April .....	1.5	1.4	1.4	1.4
Maj .....	3.5	3.4	3.4	3.2
Juni .....	7.8	7.1	6.3	5.0
Juli .....	14.5	14.3	12.0	7.6
Augusti .....	16.2	16.0	15.2	7.2
September .....	12.0	12.1	12.0	9.2
Oktober .....	8.0	8.0	8.0	7.6
November .....	5.2	5.2	5.3	5.2
December .....	3.1	3.1	3.1	3.1
Årsmedelvärde	6.3	6.2	5.9	4.5

MEDELVÄRDE 1935—1942. SALTHALT i %.

	0 m	5 m	10 m	20 m
Januari .....	5.2	5.2	5.2	5.2
Februari .....	5.2	5.2	5.2	5.2
Mars .....	5.2	5.2	5.2	5.3
April .....	5.2	5.2	5.2	5.2
Maj .....	5.2	5.2	5.2	5.2
Juni .....	5.2	5.2	5.2	5.2
Juli .....	5.2	5.2	5.2	5.3
Augusti .....	5.1	5.1	5.1	5.3
September .....	5.1	5.1	5.1	5.1
Oktober .....	5.1	5.1	5.1	5.1
November .....	5.2	5.2	5.2	5.2
December .....	5.2	5.2	5.2	5.2
Årsmedelvärde	5.2	5.2	5.2	5.2

# FINNGRUNDET

MEDELVÄRDE 1945—1952. TEMP. ° C.

	0 m	5 m	10 m	15 m *	20 m	30 m *
Januari .....	1.4	1.4	1.5	1.6	1.4	1.6
Februari .....	0.5	0.6	0.6	0.6	0.6	0.6
Mars .....	0.3	0.3	0.4	0.4	0.4	0.4
April .....	1.4	1.3	1.3	1.3	1.3	1.1
Maj .....	3.1	3.1	3.0	3.1	2.9	2.8
Juni .....	7.5	7.1	6.4	6.2	5.4	4.5
Juli .....	13.7	13.3	11.3	9.3	6.9	5.2
Augusti .....	15.3	15.1	14.2	11.9	8.5	5.3
September ....	12.7	12.9	12.7	12.3	10.1	5.8
Oktober .....	8.3	8.3	8.3	8.3	8.2	6.5
November .....	5.3	5.3	5.3	5.3	5.3	5.1
December .....	2.9	2.9	2.9	2.9	2.9	2.9
Årsmedelvärde	6.0	6.0	5.7	5.3	4.5	3.5

MEDELVÄRDE 1945—1952. SALTHALT i 0/oo.

	0 m	5 m	10 m	15 m*	20 m	30 m*
Januari .....	5.7	5.7	5.7	5.7	5.7	5.8
Februari .....	5.6	5.7	5.7	5.7	5.7	5.7
Mars .....	5.8	5.8	5.8	5.8	5.8	5.8
April .....	5.7	5.7	5.7	5.7	5.7	5.7
Maj .....	5.7	5.7	5.7	5.7	5.7	5.7
Juni .....	5.7	5.7	5.7	5.7	5.7	5.7
Juli .....	5.6	5.7	5.7	5.7	5.7	5.8
Augusti .....	5.6	5.5	5.6	5.6	5.7	5.7
September ....	5.5	5.5	5.5	5.6	5.6	5.8
Oktober .....	5.5	5.6	5.6	5.6	5.6	5.7
November .....	5.6	5.6	5.6	5.6	5.6	5.7
December .....	5.7	5.7	5.7	5.7	5.7	5.7
Årsmedelvärde	5.6	5.7	5.7	5.7	5.7	5.7

\* Fr.o.m. maj 1948.

# GRUNDKALLEN

MEDELVÄRDE 1923—1928. TEMP. ° C.

	0 m	5 m	10 m	20 m	35 m	50 m
Januari .....	0.8	0.7	0.9	1.0	1.2	2.2
Februari .....	0.6	0.7	0.7	0.8	1.0	1.6
Mars .....	0.1	0.1	0.1	0.2	0.5	0.7
April .....	0.8	0.6	0.6	0.6	0.6	0.8
Maj .....	2.5	2.5	2.4	2.2	2.0	1.8
Juni .....	6.8	6.3	5.3	4.2	3.7	3.1
Juli .....	14.2	12.8	9.6	6.1	4.8	3.7
Augusti .....	15.4	14.9	13.6	8.7	5.7	4.2
September .....	12.2	12.1	12.0	10.4	7.4	5.2
Oktober .....	7.9	7.9	7.9	7.5	6.9	5.9
November .....	4.7	4.7	4.7	4.8	4.8	4.9
December .....	2.4	2.4	2.4	2.5	2.7	3.2
Årsmedelvärde	5.7	5.5	5.0	4.1	3.4	3.1

MEDELVÄRDE 1923—1928. SALTHALT i 0/oo.

	0 m	5 m	10 m	20 m	35 m	50 m
Januari .....	5.3	5.3	5.3	5.3	5.4	5.7
Februari .....	5.5	5.5	5.5	5.5	5.5	5.6
Mars .....	5.5	5.5	5.5	5.5	5.5	5.7
April .....	5.5	5.5	5.5	5.5	5.5	5.6
Maj .....	5.4	5.4	5.5	5.5	5.5	5.6
Juni .....	5.3	5.3	5.4	5.5	5.5	5.7
Juli .....	5.0	5.1	5.2	5.3	5.4	5.9
Augusti .....	4.8	5.0	5.2	5.3	5.5	5.9
September .....	5.1	5.1	5.2	5.3	5.5	6.1
Oktober .....	5.2	5.2	5.2	5.3	5.5	5.9
November .....	5.5	5.5	5.5	5.5	5.6	5.6
December .....	5.1	5.1	5.1	5.1	5.1	5.2
Årsmedelvärde	5.3	5.3	5.3	5.4	5.5	5.7

# GRUNDKALLEN

MEDELVÄRDE 1929—1934. TEMP. ° C.

	0 m	5 m	10 m	20 m	35 m	50 m
Januari .....	1.8	1.8	1.9	1.9	2.3	2.8
Februari .....	0.7	0.7	0.8	0.8	1.1	1.4
Mars .....	0.4	0.4	0.5	0.6	0.9	1.3
April .....	1.0	0.9	0.9	0.9	1.0	1.2
Maj .....	3.2	3.2	3.0	2.7	2.3	2.1
Juni .....	8.1	7.4	6.1	5.3	4.2	3.5
Juli .....	13.3	12.9	10.8	7.8	5.9	4.6
Augusti .....	15.3	15.2	14.3	10.7	7.0	6.7
September ....	12.5	12.6	12.5	11.4	8.2	6.2
Oktober .....	9.0	9.0	9.0	8.9	7.8	6.8
November ....	6.1	6.2	6.2	6.3	6.3	6.3
December .....	4.0	3.7	3.8	3.8	4.0	4.3
Årsmedelvärde	6.3	6.2	5.8	5.1	4.3	3.9

MEDELVÄRDE 1929—1934. SALTHALT i 0/00.

	0 m	5 m	10 m	20 m	35 m	50 m
Januari .....	5.4	5.4	5.4	5.4	5.5	5.8
Februari .....	5.3	5.4	5.4	5.4	5.5	5.6
Mars .....	5.4	5.4	5.5	5.5	5.6	5.7
April .....	5.3	5.3	5.3	5.3	5.3	5.5
Maj .....	5.3	5.3	5.3	5.4	5.4	5.7
Juni .....	5.3	5.3	5.4	5.6	5.7	5.8
Juli .....	5.2	5.2	5.3	5.3	5.5	5.7
Augusti .....	5.0	5.0	5.1	5.2	5.4	5.7
September ....	5.2	5.2	5.2	5.2	5.4	5.8
Oktober .....	5.2	5.2	5.2	5.3	5.3	5.8
November ....	5.3	5.3	5.3	5.3	5.4	5.7
December .....	5.3	5.3	5.3	5.3	5.4	5.5
Årsmedelvärde	5.3	5.3	5.3	5.3	5.5	5.7

# GRUNDKALLEN

MEDELVÄRDE 1935—1939. TEMP. ° CELSIUS.

	0 m	5 m	10 m	20 m	35 m	50 m
Januari .....	2.1	2.2	2.2	2.2	2.4	2.9
Februari .....	0.9	0.9	0.9	1.0	1.3	2.2
Mars .....	0.9	0.9	0.9	1.0	1.3	1.9
April .....	1.2	1.2	1.2	1.2	1.2	1.5
Maj .....	3.4	3.3	3.2	2.9	2.5	2.3
Juni .....	9.2	8.2	6.8	5.2	4.0	3.3
Juli .....	15.4	15.0	12.3	7.2	5.0	3.8
Augusti .....	17.1	16.8	15.9	10.1	5.4	5.2
September .....	12.8	12.8	12.6	10.3	7.8	5.9
Okttober .....	8.7	8.7	8.7	8.5	8.1	6.4
November .....	6.3	6.4	6.4	6.4	6.3	6.2
December .....	4.1	4.1	4.1	4.2	4.3	4.5
Årsmedelvärde	6.8	6.7	6.3	5.0	4.1	3.8

MEDELVÄRDE 1935—1939. SALTHALT i 0/00.

	0 m	5 m	10 m	20 m	35 m	50 m
Januari .....	5.2	5.2	5.2	5.2	5.4	5.6
Februari .....	5.3	5.3	5.3	5.3	5.4	5.7
Mars .....	5.3	5.3	5.3	5.3	5.3	5.7
April .....	5.2	5.2	5.2	5.2	5.3	5.7
Maj .....	5.2	5.2	5.2	5.2	5.3	5.7
Juni .....	5.1	5.1	5.2	5.3	5.4	5.9
Juli .....	4.9	5.0	5.1	5.3	5.3	5.9
Augusti .....	5.0	5.0	5.0	5.2	5.3	5.6
September .....	5.0	5.0	5.0	5.1	5.3	5.6
Okttober .....	5.0	5.0	5.0	5.1	5.2	5.7
November .....	5.1	5.1	5.1	5.1	5.3	5.8
December .....	5.2	5.2	5.2	5.2	5.3	5.6
Årsmedelvärde	5.1	5.1	5.2	5.2	5.3	5.7

# GRUNDKALLEN

MEDELVÄRDE 1946—1952. TEMP. ° CELSIUS.

	0 m	5 m	10 m	15 m*	20 m	30 m*	40 m*
Januari .....	1.5	1.5	1.5	1.6	1.6	1.8	2.1
Februari .....	0.5	0.5	0.5	0.5	0.6	0.8	1.1
Mars .....	0.2	0.2	0.2	0.3	0.3	0.4	0.4
April .....	1.3	1.3	1.3	1.3	1.2	1.2	1.2
Maj .....	3.5	3.3	3.1	3.4	2.8	2.6	2.3
Juni .....	8.6	7.9	6.9	6.2	4.9	4.5	3.9
Juli .....	14.3	13.6	11.9	10.1	7.6	6.6	5.4
Augusti .....	15.8	15.7	14.9	12.5	9.6	6.3	5.3
September ....	13.5	13.5	13.4	13.0	10.5	7.5	5.8
Oktober .....	9.2	9.3	9.3	9.3	9.2	8.2	7.2
November ....	5.9	6.0	6.1	6.2	6.1	6.0	5.5
December ....	3.4	3.5	3.5	3.4	3.4	3.5	3.7
Årsmedelvärde	6.5	6.4	6.1	5.7	4.8	4.1	3.7

MEDELVÄRDE 1946—1952. SALTHALT i %/oo.

	0 m	5 m	10 m	15 m*	20 m	30 m*	40 m*
Januari .....	5.7	5.7	5.7	5.7	5.7	5.8	5.9
Februari .....	5.7	5.7	5.7	5.7	5.7	5.8	5.9
Mars .....	5.9	5.9	5.8	5.8	5.8	5.9	5.9
April .....	5.7	5.8	5.8	5.8	5.8	5.8	6.0
Maj .....	5.7	5.7	5.7	5.8	5.8	5.8	5.9
Juni .....	5.6	5.6	5.7	5.8	5.8	5.8	6.0
Juli .....	5.5	5.6	5.6	5.7	5.8	5.8	6.0
Augusti .....	5.5	5.5	5.6	5.6	5.7	5.8	5.9
September ....	5.5	5.5	5.5	5.5	5.6	5.7	5.8
Oktober .....	5.6	5.6	5.6	5.6	5.7	5.7	5.8
November ....	5.7	5.7	5.7	5.7	5.7	5.7	5.8
December ....	5.7	5.7	5.7	5.7	5.7	5.8	6.0
Årsmedelvärde	5.7	5.7	5.7	5.7	5.7	5.8	5.9

\* fr.o.m. juni 1948.

# SVENSKA BJÖRN

MEDELVÄRDE 1923—1928. TEMP. ° C.

	0 m	5 m	10 m	20 m	30 m
Januari .....	1.5	1.4	1.6	1.7	2.0
Februari .....	1.5	1.5	1.5	1.5	1.6
Mars .....	1.0	1.0	0.9	1.0	1.0
April .....	1.5	1.5	1.5	1.3	1.1
Maj .....	3.6	3.6	3.3	2.7	2.5
Juni .....	7.6	7.3	6.8	4.8	3.9
Juli .....	14.5	13.1	10.4	6.5	5.1
Augusti .....	15.4	15.3	13.9	8.9	6.6
September .....	12.3	12.3	12.1	9.8	7.8
Okttober .....	8.3	8.3	8.2	7.8	7.2
November .....	5.6	5.7	5.7	5.8	5.9
December .....	3.5	3.5	3.6	3.8	3.9
Årsmedelvärde	6.4	6.2	5.8	4.6	4.1

MEDELVÄRDE 1923—1928. SALTHALT i 0/oo.

	0 m	5 m	10 m	20 m	30 m
Januari .....	6.1	6.2	6.2	6.2	6.3
Februari .....	6.1	6.1	6.1	6.2	6.3
Mars .....	6.2	6.2	6.2	6.4	6.4
April .....	6.0	6.0	6.1	6.2	6.3
Maj .....	5.9	5.9	6.0	6.1	6.2
Juni .....	5.8	5.8	5.8	6.0	6.1
Juli .....	5.4	5.4	5.6	5.9	6.1
Augusti .....	5.3	5.4	5.5	5.9	6.1
September .....	5.5	5.5	5.5	5.9	6.3
Okttober .....	5.9	5.9	5.9	6.1	6.3
November .....	6.0	6.0	6.0	6.1	6.2
December .....	5.9	5.9	5.9	6.1	6.2
Årsmedelvärde	5.8	5.8	5.8	6.1	6.2

# SVENSKA BJÖRN

MEDELVÄRDE 1929—1934. TEMP. ° C.

	0 m	5 m	10 m	20 m	30 m
Januari .....	2.8	2.8	2.8	2.6	3.0
Februari .....	1.3	1.3	1.3	1.5	1.6
Mars .....	0.9	1.0	1.0	1.0	1.1
April .....	1.7	1.7	1.6	1.5	1.5
Maj .....	4.1	3.9	3.6	2.8	2.5
Juni .....	8.8	8.0	7.0	5.1	4.5
Juli .....	13.9	13.3	11.5	7.7	6.3
Augusti .....	15.4	15.3	14.4	9.7	7.1
September .....	12.8	12.6	12.5	11.3	9.2
Oktober .....	9.0	9.1	9.1	8.9	8.2
November .....	6.4	6.5	6.5	6.5	6.5
December .....	4.6	4.6	4.6	4.6	4.7
Årsmedelvärde	6.8	6.7	6.3	5.3	4.7

MEDELVÄRDE 1929—1934. SALTHALT i %.

	0 m	5 m	10 m	20 m	30 m
Januari .....	6.1	6.1	6.1	6.2	6.3
Februari .....	6.2	6.2	6.2	6.2	6.3
Mars .....	6.1	6.1	6.2	6.2	6.3
April .....	6.1	6.1	6.2	6.2	6.3
Maj .....	5.8	5.8	5.8	6.0	6.1
Juni .....	5.6	5.7	5.7	5.8	6.0
Juli .....	5.5	5.5	5.6	5.8	6.1
Augusti .....	5.3	5.4	5.4	5.7	6.0
September .....	5.5	5.5	5.6	5.8	6.1
Oktober .....	5.8	5.8	5.8	6.0	6.3
November .....	6.0	6.1	6.1	6.1	6.2
December .....	6.0	6.0	6.0	6.1	6.1
Årsmedelvärde	5.8	5.9	5.9	6.0	6.2

# SVENSKA BJÖRN

MEDELVÄRDE 1935—1939. TEMP. ° C.

	0 m	5 m	10 m	20 m	30 m
Januari .....	3.0	3.0	3.0	3.1	3.2
Februari .....	1.7	1.7	1.7	1.8	1.9
Mars .....	1.5	1.5	1.5	1.6	1.7
April .....	1.9	1.8	1.8	1.6	1.5
Maj .....	4.8	4.5	4.2	3.5	3.1
Juni .....	9.8	8.9	7.7	5.8	5.2
Juli .....	15.8	15.0	12.2	7.4	6.4
Augusti .....	16.8	16.6	15.2	9.6	7.9
September .....	13.7	13.7	13.6	11.3	10.0
Oktober .....	9.6	9.5	9.5	9.4	8.8
November .....	7.0	7.0	7.1	7.1	7.1
December .....	4.9	4.9	5.0	5.0	5.1
Årsmedelvärde	7.5	7.3	6.9	5.6	5.2

MEDELVÄRDE 1935—1939. SALTHALT i 0/00.

	0 m	5 m	10 m	20 m	30 m
Januari .....	6.0	6.0	6.0	6.0	6.1
Februari .....	6.0	6.0	6.0	6.1	6.2
Mars .....	6.0	6.0	6.0	6.1	6.3
April .....	5.9	5.9	5.9	6.0	6.1
Maj .....	5.7	5.7	5.7	5.9	6.1
Juni .....	5.4	5.5	5.5	5.8	6.0
Juli .....	5.2	5.3	5.6	5.8	6.0
Augusti .....	5.3	5.3	5.4	5.8	6.0
September .....	5.5	5.6	5.6	5.8	6.1
Oktober .....	5.7	5.7	5.7	5.8	6.1
November .....	5.8	5.8	5.8	5.9	6.1
December .....	6.1	6.1	6.2	6.2	6.2
Årsmedelvärde	5.7	5.7	5.8	5.9	6.1

# SVENSKA BJÖRN

MEDELVÄRDE 1946—1952. TEMP. ° CELSIUS.

	0 m	5 m	10 m	15 m *	20 m	30 m	40 m *
Januari .....	2.4	2.4	2.4	2.4	2.5	2.6	2.7
Februari .....	1.2	1.2	1.2	1.3	1.3	1.5	1.6
Mars .. ....	0.7	0.7	0.7	0.7	0.8	0.9	1.3
April .. ....	1.8	1.7	1.6	1.6	1.4	1.3	1.2
Maj .. ....	4.5	4.4	4.1	3.7	3.2	2.8	2.4
Juni .. ....	9.6	9.0	7.9	7.1	5.8	4.7	3.2
Juli .. ....	14.7	13.9	11.9	10.1	8.0	6.4	3.8
Augusti .....	15.8	15.7	14.6	12.4	9.9	7.4	5.3
September .....	13.7	13.7	13.6	12.0	10.7	8.2	5.6
Oktober .....	9.2	9.2	9.2	9.2	8.9	7.8	6.3
November .....	6.4	6.4	6.4	6.4	6.4	6.3	6.1
December .....	4.2	4.2	4.2	4.2	4.0	4.4	4.6
Årsmedelvärde	7.0	6.9	6.5	5.9	5.2	4.5	3.7

MEDELVÄRDE 1946—1952. SALTHALT i %.

	0 m	5 m	10 m	15 m *	20 m	30 m	40 m *
Januari .....	6.5	6.5	6.6	6.6	6.6	6.7	6.9
Februari .....	6.4	6.4	6.5	6.5	6.5	6.7	6.7
Mars .. ....	6.5	6.5	6.5	6.5	6.5	6.7	6.8
April .. ....	6.2	6.2	6.2	6.2	6.3	6.4	6.8
Maj .. ....	6.1	6.2	6.2	6.3	6.3	6.5	6.8
Juni .. ....	5.9	5.9	6.0	6.2	6.3	6.5	7.4
Juli .. ....	5.9	5.8	6.0	6.1	6.2	6.5	7.3
Augusti .....	5.8	5.8	5.9	6.0	6.2	6.5	7.7
September .....	5.9	5.9	6.0	6.1	6.2	6.5	7.2
Oktober .....	6.2	6.2	6.3	6.3	6.5	6.8	7.3
November .....	6.5	6.5	6.5	6.6	6.6	6.7	6.9
December .....	6.5	6.5	6.5	6.4	6.5	6.6	6.8
Årsmedelvärde	6.2	6.2	6.3	6.3	6.4	6.6	7.1

\* fr.o.m. aug. 1948.

# ÖLANDSREV

MEDELVÄRDE 1923—1928. TEMP. ° C.

	0 m	5 m	10 m	20 m	30 m	45 m
Januari .....	2.8	2.5	2.5	2.5	2.6	2.9
Februari .....	1.8	1.8	1.8	1.9	1.9	2.2
Mars .....	1.5	1.6	1.6	1.7	1.7	1.8
April .....	2.2	2.2	2.2	2.1	2.0	2.1
Maj .....	4.8	4.8	4.6	4.1	3.8	3.3
Juni .....	8.8	8.7	8.3	6.8	5.1	4.1
Juli .....	13.6	13.4	12.0	8.8	5.6	3.9
Augusti .....	14.8	15.0	14.0	8.4	5.3	3.7
September ....	11.7	11.7	11.2	8.6	5.8	3.9
Oktober .....	9.1	9.1	9.0	8.2	6.7	5.3
November .....	6.5	6.6	6.6	6.6	6.3	5.0
December .....	4.4	4.4	4.4	4.4	4.4	4.2
Årsmedelvärde	6.8	6.8	6.5	5.3	4.3	3.5

MEDELVÄRDE 1923—1928. SALTHALT i ‰.

	0 m	5 m	10 m	20 m	30 m	45 m
Januari .....	7.0	7.0	7.0	7.0	7.2	7.3
Februari .....	7.0	7.0	7.0	7.0	7.1	7.4
Mars .....	7.0	7.0	7.0	7.0	7.0	7.2
April .....	7.0	7.0	7.0	7.0	7.1	7.2
Maj .....	7.0	7.0	7.0	7.0	7.1	7.2
Juni .....	7.0	7.1	7.1	7.1	7.1	7.3
Juli .....	7.0	7.0	7.0	7.0	7.1	7.3
Augusti .....	6.8	6.9	6.9	7.0	7.2	7.4
September ....	7.0	7.0	7.0	7.1	7.2	7.5
Oktober .....	6.9	6.9	6.9	7.0	7.1	7.4
November .....	6.8	6.8	6.8	6.9	6.9	7.4
December .....	6.8	6.8	6.8	6.8	6.8	7.0
Årsmedelvärde	6.9	7.0	7.0	7.0	7.1	7.3

# ÖLANDSREV

MEDELVÄRDE 1929—1934. TEMP. ° CELSIUS.

	0 m	5 m	10 m	20 m	30 m	45 m
Januari .....	3.5	3.5	3.5	3.5	3.7	3.6
Februari .....	2.0	2.0	2.0	2.1	2.2	2.4
Mars .....	1.6	1.6	1.7	1.7	1.7	1.7
April .....	2.4	2.3	2.3	2.2	2.2	2.2
Maj .....	5.3	5.2	5.0	4.5	3.9	3.4
Juni .....	10.1	9.9	9.5	7.9	5.9	4.3
Juli .....	14.5	14.1	13.1	9.6	6.8	4.7
Augusti .....	14.8	14.4	13.2	9.3	6.2	4.7
September .....	13.2	13.1	12.9	11.2	8.7	6.0
Oktober .....	10.3	10.4	10.4	9.8	8.1	5.8
November .....	7.5	7.5	7.5	7.5	7.2	5.7
December .....	5.3	5.4	5.4	5.4	5.3	4.7
Årsmedelvärde	7.5	7.5	7.2	6.2	5.2	4.1

MEDELVÄRDE 1929—1934. SALTHALT i %/oo.

	0 m	5 m	10 m	20 m	30 m	45 m
Januari .....	6.9	6.9	6.9	6.9	7.1	7.4
Februari .....	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.4
Mars .....	6.9	6.9	6.9	6.9	7.0	7.1
April .....	7.0	7.0	7.0	7.0	7.0	7.1
Maj .....	6.9	6.9	6.9	6.9	7.0	7.1
Juni .....	7.0	7.0	7.0	7.1	7.1	7.3
Juli .....	6.8	6.8	6.8	6.9	7.0	7.3
Augusti .....	6.8	6.8	6.8	6.9	7.1	7.4
September .....	6.7	6.7	6.7	6.8	6.9	7.2
Oktober .....	6.7	6.8	6.8	6.8	7.0	7.4
November .....	6.8	6.8	6.8	6.8	6.9	7.3
December .....	6.7	6.8	6.8	6.8	6.8	7.4
Årsmedelvärde	6.9	6.9	6.9	6.9	7.0	7.3

# ÖLANDSREV

MEDELVÄRDE 1935—1941. TEMP. ° C.

	0 m	5 m	10 m	20 m	30 m	45 m
Januari .....	3.7	3.7	3.7	3.7	3.8	4.0
Februari .....	2.4	2.5	2.5	2.5	2.6	2.8
Mars .....	2.2	2.2	2.2	2.2	2.2	2.4
April .....	3.1	3.1	3.1	3.1	3.0	3.0
Maj .....	6.1	6.0	6.0	5.5	5.1	4.6
Juni .....	11.1	10.8	10.5	8.4	6.3	4.4
Juli .....	15.0	14.6	12.5	8.7	6.3	5.1
Augusti .....	16.5	16.3	15.2	11.0	7.8	5.4
September .....	14.1	14.0	13.7	11.5	8.1	5.6
Oktober .....	10.2	10.1	9.9	9.5	8.4	6.8
November .....	7.9	7.9	7.9	7.8	7.1	5.8
December .....	5.4	5.4	5.4	5.4	5.3	4.8
Årsmedelvärde	8.1	8.1	7.7	6.6	5.5	4.6

MEDELVÄRDE 1935—1941. SALTHALT i %/oo.

	0 m	5 m	10 m	20 m	30 m	45 m
Januari .....	7.0	7.0	7.1	7.1	7.2	7.4
Februari .....	7.0	7.0	7.1	7.1	7.1	7.4
Mars .....	7.0	7.0	7.0	7.0	7.1	7.5
April .....	7.0	7.0	7.0	7.0	7.1	7.3
Maj .....	6.9	6.9	7.0	7.0	7.0	7.2
Juni .....	6.9	6.9	7.0	7.1	7.2	7.6
Juli .....	7.0	7.1	7.1	7.2	7.3	7.8
Augusti .....	6.8	6.9	6.9	7.0	7.1	7.3
September .....	6.7	6.8	6.8	6.9	7.0	7.2
Oktober .....	6.8	6.9	6.9	6.9	7.1	7.2
November .....	6.9	6.9	6.9	7.1	7.4	7.9
December .....	7.1	7.1	7.1	7.1	7.3	7.9
Årsmedelvärde	6.9	7.0	7.0	7.0	7.2	7.5

# ÖLANDSREV

MEDELVÄRDE 1946—1951. TEMP. ° C.

	0 m	5 m	10 m	15 m*	20 m	30 m	40 m*
Januari .....	3.1	3.1	3.1	3.1	3.1	3.2	3.3
Februari .....	2.3	2.3	2.3	2.3	2.3	2.4	2.6
Mars .....	1.7	1.7	1.7	1.8	1.8	1.8	2.2
April .....	3.2	3.1	3.1	3.1	3.0	3.0	2.8
Maj .....	6.1	6.0	5.8	5.8	5.2	4.7	4.5
Juni .....	11.1	10.7	10.0	9.4	6.6	5.7	5.2
Juli .....	15.2	14.9	13.8	11.4	9.0	6.7	6.1
Augusti .....	15.6	15.2	14.3	14.0	10.4	7.6	5.6
September ....	13.8	13.8	13.5	13.4	9.7	6.1	5.7
Oktober .....	9.6	9.5	9.5	9.4	8.5	6.5	6.2
November ....	7.2	7.2	7.2	7.2	7.1	6.8	6.6
December ....	5.3	5.3	5.3	5.3	5.2	5.2	5.0
Årsmedelvärde	7.8	7.7	7.6	7.2	6.0	5.0	4.7

MEDELVÄRDE 1946—1951. SALTHALT i 0/00.

	0 m	5 m	10 m	15 m*	20 m	30 m	40 m*
Januari .....	7.6	7.6	7.6	7.5	7.6	7.6	7.6
Februari .....	7.3	7.4	7.4	7.4	7.4	7.5	7.6
Mars .....	7.4	7.4	7.4	7.4	7.5	7.5	7.6
April .....	7.4	7.4	7.4	7.5	7.4	7.4	7.6
Maj .....	7.4	7.4	7.4	7.4	7.5	7.5	7.6
Juni .....	7.3	7.3	7.3	7.4	7.4	7.5	7.7
Juli .....	7.3	7.3	7.4	7.4	7.4	7.6	7.7
Augusti .....	7.3	7.3	7.3	7.4	7.4	7.6	7.8
September ....	7.2	7.2	7.2	7.4	7.3	7.5	7.9
Oktober .....	7.4	7.4	7.4	7.6	7.6	8.0	8.4
November ....	7.6	7.6	7.7	7.7	7.7	7.8	8.2
December ....	7.4	7.5	7.5	7.5	7.6	7.6	7.8
Årsmedelvärde	7.4	7.4	7.4	7.5	7.5	7.6	7.8

† fr.o.m. nov. 1947.

# FALSTERBOREV

MEDELVÄRDE 1923—1928. TEMP. ° C.

	0 m	2,5 m	5 m	10 m
Januari .....	2.3	2.3	2.3	2.3
Februari .....	1.5	1.6	1.6	1.6
Mars .....	2.0	2.0	2.0	2.0
April .....	3.4	3.3	3.3	3.3
Maj .....	7.1	7.1	7.0	6.8
Juni .....	11.2	11.1	11.1	10.8
Juli .....	15.3	15.1	14.9	14.4
Augusti .....	15.7	15.7	15.7	15.2
September .....	13.6	13.7	13.6	13.6
Okttober .....	10.8	10.8	10.8	10.8
November .....	7.8	7.9	7.9	7.9
December .....	4.3	4.3	4.3	4.3
Årsmedelvärde	7.9	7.9	7.9	7.8

MEDELVÄRDE 1923—1928. SALTHALT i 0/00.

	0 m	2,5 m	5 m	10 m
Januari .....	8.5	8.5	8.4	8.6
Februari .....	8.2	8.2	8.2	8.3
Mars .....	7.7	7.7	7.7	7.7
April .....	7.5	7.5	7.5	7.6
Maj .....	7.4	7.4	7.4	7.5
Juni .....	7.4	7.5	7.5	7.6
Juli .....	7.9	7.9	7.9	8.1
Augusti .....	8.0	8.0	8.0	8.1
September .....	8.1	8.1	8.1	8.4
Okttober .....	8.1	8.1	8.2	8.4
November .....	8.1	8.1	8.1	8.1
December .....	7.9	8.0	8.0	8.1
Årsmedelvärde	7.9	7.9	7.9	8.0

# FALSTERBOREV

MEDELVÄRDE 1929—1934. TEMP. ° C.

	0 m	25 m	5 m	10 m
Januari .....	2.9	3.0	3.0	2.9
Februari .....	1.8	1.8	1.8	1.8
Mars .....	1.8	1.8	1.8	1.8
April .....	3.4	3.4	3.4	3.4
Maj .....	7.7	7.6	7.5	7.4
Juni .....	12.7	12.8	12.7	12.2
Juli .....	16.3	16.1	16.1	15.2
Augusti .....	16.2	16.2	16.1	14.8
September .....	14.8	14.8	14.8	14.5
Oktober .....	12.1	12.1	12.1	12.1
November .....	8.4	8.4	8.4	8.4
December .....	5.6	5.6	5.6	5.6
Årsmedelvärde	8.6	8.6	8.6	8.3

MEDELVÄRDE 1929—1934. SALTHALT i %/oo.

	0 m	2.5 m	5 m	10 m
Januari .....	8.0	8.0	8.0	8.2
Februari .....	7.9	8.0	8.1	8.2
Mars .....	7.7	7.7	7.7	7.7
April .....	7.2	7.2	7.2	7.3
Maj .....	7.4	7.4	7.4	7.4
Juni .....	7.5	7.5	7.5	7.5
Juli .....	7.9	7.9	8.0	8.3
Augusti .....	7.7	7.8	7.8	8.0
September .....	7.6	7.6	7.6	7.7
Oktober .....	8.0	8.0	8.0	8.2
November .....	8.1	8.1	8.2	8.2
December .....	7.8	7.8	7.9	8.0
Årsmedelvärde	7.7	7.8	7.8	7.9

# FALSTERBOREV

MEDELVÄRDE 1935—1939. TEMP. ° C.

	0 m	2.5 m	5 m	10 m
Januari .....	3.3	3.3	3.3	3.3
Februari .....	2.0	2.0	2.0	2.0
Mars .....	2.2	2.2	2.2	2.3
April .....	4.1	4.1	4.1	4.1
Maj .....	8.2	8.1	7.9	7.6
Juni .....	13.2	13.0	12.9	12.3
Juli .....	16.2	16.2	16.0	14.2
Augusti .....	17.6	17.6	17.4	16.8
September .....	15.5	15.5	15.5	15.5
Oktober .....	12.3	12.3	12.3	12.3
November .....	9.2	9.2	9.2	9.2
December .....	5.4	5.4	5.4	5.4
Årsmedelvärde	9.1	9.1	9.0	8.8

MEDELVÄRDE 1935—1939. SALTHALT i %.

	0 m	2.5 m	5 m	10 m
Januari .....	7.9	8.0	8.0	8.1
Februari .....	8.1	8.1	8.1	8.3
Mars .....	7.7	7.7	7.7	7.8
April .....	7.6	7.6	7.6	7.7
Maj .....	7.3	7.3	7.3	7.4
Juni .....	7.4	7.4	7.4	7.5
Juli .....	7.7	7.7	7.7	7.8
Augusti .....	8.0	8.1	8.1	8.1
September .....	7.8	7.8	7.9	8.2
Oktober .....	8.9	8.9	9.1	9.5
November .....	8.5	8.5	8.5	8.6
December .....	8.5	8.5	8.5	8.5
Årsmedelvärde	8.0	8.0	8.0	8.1

# FALSTERBOREV

MEDELVÄRDE 1949—1952. TEMP. ° CELSIUS.

	0 m	5 m	10 m
Januari .....	3.5	3.6	3.6
Februari .....	2.0	2.0	2.0
Mars .....	2.0	2.0	2.0
April .....	4.1	4.0	3.9
Maj .....	8.6	8.5	8.4
Juni .....	12.8	12.4	11.9
Juli .....	15.3	15.1	14.4
Augusti .....	16.8	16.7	16.6
September .....	15.1	15.1	15.1
Oktober .....	11.7	11.7	11.8
November .....	8.2	8.2	8.3
December .....	5.4	5.4	5.5
Årsmedelvärde	8.8	8.7	8.6

MEDELVÄRDE 1949—1952. SALTHALT i %.

	0 m	5 m	10 m
Januari .....	8.8	9.4	9.4
Februari .....	8.3	8.3	8.3
Mars .....	8.2	8.2	8.2
April .....	8.0	8.0	8.1
Maj .....	7.9	7.9	7.9
Juni .....	8.0	8.1	8.1
Juli .....	8.3	8.3	8.4
Augusti .....	8.1	8.4	8.5
September .....	8.5	8.6	8.8
Oktober .....	9.1	9.1	9.2
November .....	8.3	8.4	8.5
December .....	9.3	9.5	9.8
Årsmedelvärde	8.4	8.5	8.6

# OSKARSGRUNDET

MEDELVÄRDE 1923—1928. TEMP. ° C.

	0 m	2.5 m	5 m	8 m
Januari .....	2.5	2.5	2.7	2.9
Februari .....	1.6	1.6	1.8	2.0
Mars .....	2.3	2.3	2.4	2.5
April .....	4.4	4.4	4.5	4.5
Maj .....	7.9	7.9	7.7	7.6
Juni .....	11.9	11.9	11.9	11.6
Juli .....	15.5	15.4	15.3	15.2
Augusti .....	16.1	16.1	16.1	15.9
September .....	13.9	13.9	14.0	14.0
Oktober .....	10.8	10.9	10.9	10.9
November .....	7.6	7.7	7.9	8.1
December .....	3.9	4.1	4.5	4.8
Årsmedelvärde	8.2	8.2	8.3	8.3

MEDELVÄRDE 1923—1928. SALTHALT i %/oo.

	0 m	2.5 m	5 m	8 m
Januari .....	13.0	13.1	13.4	13.8
Februari .....	11.4	11.4	13.8	15.0
Mars .....	9.5	10.1	12.2	13.9
April .....	9.0	9.5	12.8	14.3
Maj .....	8.6	8.6	9.0	9.1
Juni .....	9.3	9.6	10.1	12.3
Juli .....	9.8	9.9	10.2	10.5
Augusti .....	9.6	9.6	10.5	11.0
September .....	10.8	10.9	11.7	12.3
Oktober .....	11.9	12.1	12.4	13.3
November .....	10.2	11.3	11.9	15.2
December .....	10.1	11.6	12.1	12.4
Årsmedelvärde	10.3	10.6	11.7	12.8

# OSKARSGRUNDET

MEDELVÄRDE 1929—1934. TEMP. ° C.

	0 m	2.5 m	5 m	8 m
Januari .....	2.8	2.9	3.2	3.5
Februari .....	1.7	1.9	2.0	2.2
Mars .....	1.9	1.9	2.1	2.3
April .....	3.9	3.8	3.8	3.9
Maj .....	8.5	8.4	8.3	8.1
Juni .....	13.3	13.2	13.0	12.8
Juli .....	16.4	16.4	16.3	16.1
Augusti .....	16.5	16.4	16.4	16.4
September .....	14.8	14.8	14.8	14.8
Oktober .....	11.6	11.6	11.6	11.7
November .....	8.0	8.1	8.1	8.3
December .....	5.2	5.3	5.6	5.8
Årsmedelvärde	8.7	8.7	8.8	8.8

MEDELVÄRDE 1929—1934. SALTHALT i %/oo.

	0 m	2.5 m	5 m	8 m
Januari .....	10.8	11.0	12.8	13.6
Februari .....	10.9	11.0	11.6	11.9
Mars .....	9.8	10.0	13.0	15.1
April .....	9.3	9.7	12.0	12.3
Maj .....	8.4	8.6	9.9	11.7
Juni .....	9.2	9.6	9.8	10.3
Juli .....	9.7	10.9	11.4	12.0
Augusti .....	10.2	10.2	11.0	11.7
September .....	9.6	9.7	10.6	11.0
Oktober .....	11.0	11.0	11.5	12.7
November .....	11.4	11.6	11.9	13.8
December .....	11.3	12.1	12.7	14.5
Årsmedelvärde	10.1	10.5	11.5	12.6

# OSKARSGRUNDET

MEDELVÄRDE 1935—1939. TEMP. ° CELSIUS.

	0 m	2.5 m	5 m	8 m
Januari .....	3.1	3.3	3.5	4.0
Februari .....	2.4	2.4	2.6	2.7
Mars .....	2.3	2.4	2.5	2.6
April .....	4.6	4.6	4.5	4.5
Maj .....	8.5	8.5	8.4	8.2
Juni .....	13.8	13.7	13.4	13.0
Juli .....	16.6	16.6	16.5	16.3
Augusti .....	17.6	17.6	17.4	17.3
September .....	15.7	15.7	15.6	15.6
Okttober .....	11.6	11.7	11.7	11.8
November .....	8.4	8.5	8.6	8.8
December .....	4.8	4.9	5.1	5.3
Årsmedelvärde	9.1	9.2	9.2	9.2

MEDELVÄRDE 1935—1939. SALTHALT i %.

	0 m	2.5 m	5 m	8 m
Januari .....	8.9	9.3	9.9	12.6
Februari .....	12.6	12.6	14.0	14.9
Mars .....	9.4	9.4	10.1	11.6
April .....	10.0	10.1	11.1	11.6
Maj .....	8.4	8.4	9.2	9.2
Juni .....	9.8	10.1	10.4	11.7
Juli .....	9.5	9.6	9.9	11.1
Augusti .....	9.1	9.3	9.9	10.4
September .....	11.1	12.0	12.3	13.0
Okttober .....	12.0	12.1	12.8	14.1
November .....	10.3	10.4	10.6	12.7
December .....	13.2	13.3	13.3	13.4
Årsmedelvärde	10.4	10.6	11.1	12.2

# OSKARSGRUNDET

MEDELVÄRDE 1949—1952. TEMP. ° CELSIUS.

	0 m	2.5 m	5 m	8 m
Januari .....	3.1	3.2	3.4	3.4
Februari .....	1.9	1.9	2.3	2.8
Mars .....	2.1	2.1	2.2	2.4
April .....	4.5	4.5	4.4	4.5
Maj .....	9.2	9.0	8.9	8.7
Juni .....	13.6	13.4	13.2	12.7
Juli .....	15.7	15.7	15.7	15.6
Augusti .....	16.8	16.8	16.7	16.6
September .....	14.8	14.8	14.6	14.6
Oktober .....	11.7	11.9	11.9	11.9
November .....	8.1	8.4	8.6	8.7
December .....	5.2	5.2	5.3	5.4
Årsmedelvärde	8.9	8.9	8.9	8.9

MEDELVÄRDE 1949—1952. SALTHALT i %/oo.

	0 m	2.5 m	5 m	8 m
Januari .....	12.4	12.9	14.4	14.5
Februari .....	9.6	9.6	10.4	14.7
Mars .....	13.2	13.3	13.7	14.0
April .....	9.3	9.6	11.6	12.7
Maj .....	8.2	8.3	8.3	8.3
Juni .....	12.0	13.1	13.8	16.8
Juli .....	11.3	12.0	12.2	12.7
Augusti .....	9.0	9.1	9.8	9.9
September .....	12.8	13.6	14.4	16.0
Oktober .....	12.5	14.8	15.6	16.7
November .....	9.8	10.2	13.6	14.9
December .....	14.5	16.4	18.4	19.2
Årsmedelvärde	11.2	11.9	13.0	14.2

# SVINBÅDAN

MEDELVÄRDE 1923—1928. TEMP. ° C.

	0 m	5 m	10 m	14 m	18 m
Januari .....	2.2	2.5	3.8	5.4	6.4
Februari .....	1.4	1.9	3.0	3.6	4.9
Mars .....	2.2	2.4	3.2	4.1	4.5
April .....	4.3	4.4	4.5	4.8	5.1
Maj .....	8.6	8.1	6.8	5.9	6.1
Juni .....	12.8	12.6	11.3	9.5	7.2
Juli .....	16.2	15.9	14.9	12.8	9.3
Augusti .....	16.8	16.8	16.1	12.9	10.5
September .....	14.3	14.4	14.4	13.6	12.0
Oktober .....	10.7	11.0	11.5	11.7	11.5
November .....	7.2	7.4	7.7	9.8	10.6
December .....	3.4	3.9	5.8	7.3	8.6
Årsmedelvärde	8.3	8.4	8.7	8.5	8.1

MEDELVÄRDE 1923—1928. SALTHALT i %/oo.

	0 m	5 m	10 m	14 m	18 m
Januari .....	15.8	17.3	23.1	24.4	30.2
Februari .....	14.5	17.2	23.4	26.5	30.4
Mars .....	12.7	16.6	24.9	26.7	31.1
April .....	14.6	17.8	24.4	29.4	31.8
Maj .....	11.9	14.2	22.4	30.1	32.3
Juni .....	13.7	15.1	19.5	25.3	30.2
Juli .....	12.2	14.1	19.0	23.7	29.3
Augusti .....	13.4	14.6	18.7	26.2	29.1
September .....	13.9	15.3	19.8	24.6	28.2
Oktober .....	14.5	15.9	20.8	25.3	27.8
November .....	15.1	16.9	22.3	26.6	29.3
December .....	15.2	17.0	22.8	26.8	29.8
Årsmedelvärde	14.0	16.0	21.8	26.3	30.0

# SVINBÅDAN

MEDELVÄRDE 1929—1934. TEMP. ° C.

	0 m	5 m	10 m	14 m	18 m
Januari .....	2.4	2.8	4.1	5.4	6.3
Februari .....	1.4	1.7	3.0	4.1	4.7
Mars .....	1.7	1.7	2.8	3.9	4.7
April .....	4.2	4.2	4.3	4.8	5.1
Maj .....	9.5	9.1	7.4	6.2	6.0
Juni .....	14.0	13.7	11.8	8.7	7.0
Juli .....	17.2	17.0	15.9	11.9	8.7
Augusti .....	17.1	17.1	16.8	14.6	11.0
September .....	14.9	15.1	15.2	14.4	12.5
Oktober .....	11.3	11.5	11.8	11.6	11.1
November .....	7.4	7.7	8.8	9.8	10.5
December .....	4.8	5.1	6.6	8.2	8.8
Årsmedelvärde	8.8	8.9	9.0	8.6	8.0

MEDELVÄRDE 1929—1934. SALTHALT i ‰.

	0 m	5 m	10 m	14 m	18 m
Januari .....	16.0	18.7	24.8	28.1	30.3
Februari .....	15.2	17.9	24.1	27.4	28.8
Mars .....	13.6	15.5	24.1	28.8	31.5
April .....	12.4	15.7	23.7	29.7	32.2
Maj .....	12.1	15.4	23.7	30.0	32.7
Juni .....	13.1	15.0	19.4	28.0	32.6
Juli .....	13.6	15.2	19.0	26.4	31.5
Augusti .....	13.6	14.9	18.9	25.0	30.3
September .....	13.1	15.6	20.5	25.0	29.6
Oktober .....	16.1	17.6	21.5	26.5	30.0
November .....	14.2	16.4	23.4	27.5	29.9
December .....	15.0	17.5	23.9	27.9	29.7
Årsmedelvärde	14.0	16.3	22.3	27.5	30.8

# SVINBÅDAN

MEDELVÄRDE 1935—1939. TEMP. ° C.

	0 m	5 m	10 m	14 m	18 m
Januari .....	2.6	3.0	4.6	6.8	7.3
Februari .....	1.6	2.0	3.7	4.6	5.3
Mars .....	2.3	2.4	3.3	4.3	4.8
April .....	4.5	4.3	4.9	5.1	5.2
Maj .....	9.4	8.9	7.0	5.9	5.7
Juni .....	14.3	14.0	12.0	7.7	6.5
Juli .....	17.3	17.2	15.9	11.7	8.9
Augusti .....	18.0	18.0	17.0	14.3	11.1
September .....	15.5	15.6	15.3	13.5	11.5
Oktober .....	11.1	11.5	12.0	12.0	11.6
November .....	7.9	8.2	9.1	10.1	10.6
December .....	4.3	4.7	6.3	7.8	8.4
Årsmedelvärde	9.1	9.2	9.2	8.7	8.1

MEDELVÄRDE 1935—1939. SALTHALT i %/oo.

	0 m	5 m	10 m	14 m	18 m
Januari .....	16.6	18.5	24.6	29.2	30.9
Februari .....	17.0	19.8	26.4	28.2	29.9
Mars .....	14.4	17.5	23.5	27.3	28.9
April .....	13.2	16.8	24.4	28.5	30.5
Maj .....	11.0	15.0	23.1	29.2	31.4
Juni .....	13.7	15.4	20.4	29.5	31.7
Juli .....	13.3	15.0	19.3	26.1	30.3
Augusti .....	11.4	13.7	19.9	26.5	30.2
September .....	14.2	16.1	21.2	27.6	30.2
Oktober .....	15.8	18.0	24.0	27.5	29.4
November .....	15.7	17.8	23.7	28.3	30.6
December .....	15.8	17.9	23.2	27.7	29.7
Årsmedelvärde	14.3	16.8	22.8	28.0	30.3

# SVINBÅDAN

MEDELVÄRDE 1950—1952. TEMP. ° C.

	0 m*	5 m	10 m	14 m	17 m
Januari .....	2.7	2.7	4.4	5.5	6.1
Februari .....	1.6	1.7	3.6	4.5	4.9
Mars .....	2.0	2.5	3.3	4.1	4.8
April .....	5.2	5.0	4.7	4.8	5.0
Maj .....	10.1	9.6	7.6	6.1	5.5
Juni .....	14.3	13.9	12.2	9.2	7.1
Juli .....	16.9	16.5	16.2	14.8	12.1
Augusti .....	17.1	17.2	16.4	14.2	11.7
September .....	15.3	15.0	14.6	13.1	12.0
Oktober .....	11.5	11.3	11.9	12.1	11.9
November .....	7.8	8.3	9.7	10.7	11.4
December .....	4.7	4.7	5.6	6.8	7.9
Årsmedelvärde	9.1	9.0	9.2	8.8	8.4

MEDELVÄRDE 1950—1952. SALTHALT i %/oo.

	0 m*	5 m	10 m	14 m	17 m
Januari .....	17.0	17.4	24.5	28.7	30.3
Februari .....	16.7	18.7	26.3	29.4	30.3
Mars .....	14.7	18.7	24.7	28.6	31.1
April .....	14.7	17.2	23.4	28.5	31.9
Maj .....	12.1	15.1	22.2	28.1	31.5
Juni .....	14.2	16.0	20.3	26.5	30.7
Juli .....	13.3	15.5	19.2	22.2	26.7
Augusti .....	13.5	14.0	19.8	23.1	28.7
September .....	14.5	17.2	22.3	27.0	30.4
Oktober .....	16.3	18.1	25.5	28.4	30.4
November .....	17.6	23.0	30.4	32.2	32.5
December .....	18.8	20.1	24.5	27.9	30.1
Årsmedelvärde	15.3	17.6	23.6	27.6	30.4

\* 1949—52.

# FLADEN

MEDELVÄRDE 1923—1928. TEMP. ° C.

	0 m	5 m	10 m	20 m	30 m	40 m
Januari .....	2.3	2.3	2.7	4.5	5.7	5.8
Februari .....	2.1	2.2	2.5	3.6	4.4	4.7
Mars .....	2.1	2.1	2.3	4.3	4.4	4.7
April .....	4.9	4.8	4.6	4.7	5.0	5.0
Maj .....	9.1	8.8	7.3	5.6	5.5	5.4
Juni .....	12.8	12.4	10.9	8.4	7.1	6.2
Juli .....	16.7	15.9	14.5	11.9	9.3	7.6
Augusti .....	17.0	16.9	16.5	14.3	11.9	9.8
September .....	14.6	14.7	14.9	14.6	13.9	12.3
Oktober .....	10.9	11.1	11.5	12.7	13.0	12.7
November .....	7.1	7.4	7.7	9.8	10.4	10.2
December .....	3.7	3.8	4.6	7.5	8.2	8.3
Årsmedelvärde	8.6	8.5	8.3	8.5	8.2	7.7

MEDELVÄRDE 1923—1928. SALTHALT i 0/00.

	0 m	5 m	10 m	20 m	30 m	40 m
Januari .....	24.2	24.6	25.9	29.7	32.4	33.1
Februari .....	22.5	23.0	24.9	30.1	32.6	33.2
Mars .....	19.4	20.5	23.1	31.9	33.3	33.8
April .....	20.3	21.1	24.6	33.3	33.8	34.2
Maj .....	19.1	19.8	25.1	33.0	33.7	34.0
Juni .....	20.0	20.7	26.1	32.2	33.5	33.8
Juli .....	19.9	21.6	25.4	31.1	32.8	33.3
Augusti .....	19.9	20.8	24.0	31.5	32.9	33.2
September .....	21.3	22.3	24.2	30.2	32.3	33.0
Oktober .....	22.9	23.4	24.8	30.2	32.4	33.1
November .....	22.2	22.4	23.5	30.0	32.6	33.7
December .....	22.3	22.5	24.0	30.9	32.9	33.7
Årsmedelvärde	21.2	21.9	24.6	31.2	32.9	33.5

# FLADEN

MEDELVÄRDE 1929—1934. TEMP. ° C.

	0 m	5 m	10 m	20 m	30 m	40 m
Januari .....	2.7	2.9	3.5	5.3	6.1	6.3
Februari .....	1.6	1.9	2.3	4.2	5.0	5.3
Mars .....	1.4	1.5	1.9	4.4	5.1	5.4
April .....	4.3	4.2	4.2	4.7	4.9	5.0
Maj .....	10.1	9.5	7.1	5.4	5.2	5.1
Juni .....	14.4	14.1	11.4	7.7	6.4	5.8
Juli .....	17.4	17.1	15.3	11.8	9.1	7.4
Augusti .....	17.5	17.3	17.0	15.4	12.6	9.7
September .....	15.2	15.3	15.4	14.8	12.5	10.9
Oktober .....	11.6	11.7	12.1	12.7	12.3	11.7
November .....	7.6	8.0	8.2	9.9	10.6	10.5
December .....	4.9	5.0	5.9	7.8	8.3	8.2
Årsmedelvärde	9.1	9.0	8.7	8.7	8.2	7.6

MEDELVÄRDE 1929—1934. SALTHALT i ‰.

	0 m	5 m	10 m	20 m	30 m	40 m
Januari .....	24.2	25.0	26.1	30.5	32.4	33.2
Februari .....	24.1	24.8	25.7	30.9	32.7	33.2
Mars .....	20.9	22.0	25.1	32.1	33.5	34.0
April .....	20.2	20.5	24.4	33.0	33.9	34.2
Maj .....	18.5	19.6	26.4	33.4	34.0	34.3
Juni .....	18.5	19.4	26.1	33.1	33.8	34.0
Juli .....	20.5	22.8	27.0	32.5	33.5	33.8
Augusti .....	21.2	22.1	25.6	31.5	32.7	33.3
September .....	21.1	21.6	23.8	31.4	33.0	33.4
Oktober .....	23.9	24.3	25.7	30.8	32.8	33.4
November .....	24.3	24.8	25.4	30.3	32.7	33.3
December .....	23.5	24.2	25.7	30.6	32.6	33.5
Årsmedelvärde	21.7	22.6	25.6	31.7	33.1	33.6

# FLÄDEN

MEDELVÄRDE 1935—1939. TEMP. ° C.

	0 m	5 m	10 m	20 m	30 m	40 m
Januari .....	2.4	2.7	3.6	5.6	6.8	7.3
Februari .....	1.7	1.9	2.6	4.0	4.8	5.1
Mars .....	2.2	2.3	2.6	4.0	4.7	4.9
April .....	5.2	5.0	4.5	4.8	5.0	5.2
Maj .....	9.9	9.4	7.2	5.5	5.4	5.4
Juni .....	14.5	14.0	11.8	8.4	6.9	6.3
Juli .....	17.5	17.2	15.9	13.0	10.7	8.2
Augusti .....	18.7	18.4	17.8	15.5	12.4	10.0
September .....	15.6	15.1	15.9	15.2	13.1	11.6
Okttober .....	11.1	11.5	12.3	12.8	12.2	11.6
November .....	7.9	8.2	8.7	9.8	10.2	10.3
December .....	4.3	4.5	7.9	7.3	8.2	8.6
Årsmedelvärde	9.3	9.2	8.9	8.8	8.4	7.9

MEDELVÄRDE 1935—1939. SALTHALT i ‰.

	0 m	5 m	10 m	20 m	30 m	40 m
Januari .....	23.7	24.2	26.2	30.6	32.9	33.9
Februari .....	24.4	25.5	27.9	31.4	33.0	33.5
Mars .....	22.6	24.1	26.8	31.8	33.4	33.8
April .....	21.3	22.1	25.1	32.4	33.5	34.1
Maj .....	18.2	19.4	25.5	33.0	33.9	34.2
Juni .....	19.7	20.5	24.7	32.5	33.6	34.1
Juli .....	21.0	22.2	25.3	31.5	32.6	33.4
Augusti .....	19.4	20.4	23.6	31.2	32.7	33.2
September .....	21.8	22.5	25.2	31.1	32.9	33.6
Okttober .....	23.8	24.6	26.8	31.1	33.0	33.5
November .....	24.0	24.6	26.1	30.4	32.5	33.5
December .....	23.8	24.1	24.8	29.9	32.1	33.2
Årsmedelvärde	22.0	22.9	25.7	31.4	33.0	33.7

# FLADEN

MEDELVÄRDE 1947—1952. TEMP. ° C.

	0 m	5 m	10 m	15 m	20 m	30 m	40 m
Januari .....	2.5	2.7	3.6	4.6	5.0	6.5	6.5
Februari .....	1.1	1.3	2.0	3.4	4.3	4.9	5.1
Mars .....	1.9	2.1	2.8	3.5	3.9	4.4	4.8
April .....	5.5	5.2	4.9	4.6	4.6	4.7	4.7
Maj .....	10.7	10.0	7.6	6.2	5.7	5.4	5.3
Juni .....	14.4	14.0	11.7	9.9	8.9	7.6	6.8
Juli .....	17.4	17.1	15.5	13.5	12.2	9.9	8.4
Augusti .....	17.8	17.9	17.2	16.2	15.1	12.4	10.3
September ....	16.0	16.2	16.1	15.6	15.0	13.7	12.6
Oktober .....	11.3	11.6	12.2	12.6	12.7	12.7	12.3
November ....	7.6	7.8	8.8	9.6	10.0	10.2	10.0
December ....	5.0	5.3	5.8	6.7	7.4	7.9	8.2
Årsmedelvärde	9.3	9.3	9.0	8.9	8.7	8.4	7.9

MEDELVÄRDE 1947—1952. SALTHALT i %/oo.

	0 m	5 m	10 m	15 m	20 m	30 m	40 m
Januari .....	24.5	25.3	27.4	29.5	30.8	32.5	33.3
Februari .....	22.0	23.0	26.0	30.5	32.5	33.9	34.2
Mars .....	22.7	23.3	26.7	29.7	31.9	33.5	34.1
April .....	22.3	23.0	26.0	30.4	32.3	33.1	33.7
Maj .....	18.7	20.7	26.3	31.2	32.4	33.5	34.0
Juni .....	19.8	21.5	27.2	30.6	32.5	33.6	34.0
Juli .....	20.8	22.0	25.3	30.1	31.8	33.2	33.7
Augusti .....	19.3	20.7	23.8	29.2	31.4	32.8	33.2
September ....	21.4	22.3	24.4	30.7	32.1	33.2	33.4
Oktober .....	23.6	25.1	27.5	29.9	31.1	32.4	33.2
November ....	23.1	23.5	25.8	29.8	31.1	33.0	33.6
December ....	25.9	26.5	27.4	29.7	31.8	32.8	33.3
Årsmedelvärde	22.0	23.1	26.2	30.1	31.8	33.1	33.6

# VINGA

MEDELVÄRDE 1930—1934. TEMP. ° C.

	0 m	5 m	10 m	20 m	30 m	40 m
Januari .....	3.2	3.4	3.8	4.7	5.4	5.9
Februari .....	1.7	2.0	2.3	3.6	4.7	5.3
Mars .....	1.6	1.8	2.1	3.8	5.1	5.6
April .....	4.6	4.5	4.3	4.5	4.7	5.0
Maj .....	10.1	9.7	8.1	6.1	5.8	5.7
Juni .....	14.6	14.2	12.4	8.7	7.3	6.6
Juli .....	17.6	17.2	16.0	13.0	10.1	8.5
Augusti .....	17.6	17.6	17.3	16.0	14.3	11.6
September .....	15.2	15.4	15.6	15.3	13.4	11.0
Oktober .....	11.5	11.6	12.0	12.6	12.5	11.8
November .....	7.6	7.8	8.2	9.3	9.9	9.7
December .....	4.6	4.9	5.8	7.3	7.9	7.9
Årsmedelvärde	9.2	9.2	9.0	8.7	8.4	7.9

MEDELVÄRDE 1930—1934. SALTHALT i %.

	0 m	5 m	10 m	20 m	30 m	40 m
Januari .....	25.4	25.8	26.9	29.2	32.1	33.5
Februari .....	25.3	25.7	26.8	30.2	32.8	33.7
Mars .....	22.7	23.8	25.8	30.9	33.8	34.5
April .....	20.9	21.8	24.6	32.9	34.2	34.5
Maj .....	19.1	20.4	24.9	33.3	34.1	34.5
Juni .....	19.5	20.9	25.8	32.8	33.8	34.0
Juli .....	21.5	23.3	26.6	32.3	33.4	34.0
Augusti .....	22.3	23.6	26.1	31.2	32.8	33.4
September .....	22.3	22.9	25.2	30.9	33.0	33.8
Oktober .....	24.9	25.4	27.8	30.5	32.6	33.4
November .....	25.0	25.4	26.7	29.8	32.5	33.9
December .....	23.0	23.8	26.1	30.3	32.8	34.0
Årsmedelvärde	22.7	23.6	26.1	31.2	33.2	33.9

# VINGA

MEDELVÄRDE 1935—1939. TEMP. ° C.

	0 m	5 m	10 m	20 m	30 m	40 m
Januari .....	2.6	2.8	3.5	5.2	5.8	6.2
Februari .....	1.7	1.9	2.4	3.5	4.4	5.0
Mars .....	2.2	2.4	2.6	3.8	4.6	5.0
April .....	5.1	5.0	4.6	4.7	5.0	5.4
Maj .....	9.8	9.5	8.1	6.0	5.8	5.8
Juni .....	14.3	13.9	12.4	9.4	7.7	6.9
Juli .....	17.4	17.1	16.3	14.1	12.0	9.9
Augusti .....	18.6	18.6	18.1	16.2	14.0	11.4
September .....	15.6	15.8	15.9	15.4	14.0	12.3
Oktober .....	11.2	11.5	12.3	12.5	11.9	11.2
November .....	8.0	8.1	8.6	9.3	9.6	9.5
December .....	4.4	4.6	4.9	6.8	7.7	7.9
Årsmedelvärde	9.2	9.3	9.1	8.9	8.5	8.0

MEDELVÄRDE 1935—1939. SALTHALT i %/oo.

	0 m	5 m	10 m	20 m	30 m	40 m
Januari .....	24.3	24.9	26.5	31.0	33.0	33.9
Februari .....	25.0	25.6	27.6	31.2	32.7	33.7
Mars .....	23.5	24.5	27.0	31.5	33.4	34.2
April .....	22.6	23.8	26.4	32.0	33.5	34.0
Maj .....	19.2	19.7	23.6	32.4	33.9	34.3
Juni .....	20.5	21.6	24.4	32.4	33.7	34.1
Juli .....	21.4	22.8	25.3	31.4	32.9	33.6
Augusti .....	20.4	21.4	24.1	31.1	33.1	33.7
September .....	23.1	24.3	26.5	31.0	33.1	33.8
Oktober .....	24.7	25.5	27.7	30.8	32.7	33.7
November .....	25.1	25.6	27.2	30.2	32.6	33.9
December .....	23.7	24.6	25.5	30.0	32.5	33.6
Årsmedelvärde	22.8	23.7	26.0	31.3	33.1	33.9

# VINGA

MEDELVÄRDE 1947—1952. TEMP. ° C.

	0 m	5 m	10 m	15 m	20 m	30 m	40 m
Januari .....	2.4	2.6	2.9	3.5	4.4	5.6	6.3
Februari .....	1.5	1.8	2.2	2.8	3.7	4.5	4.9
Mars .....	2.0	2.1	2.7	3.2	3.7	4.5	5.0
April .....	5.1	4.9	4.7	4.6	4.7	4.7	4.7
Maj .....	10.6	10.0	8.3	7.0	6.3	5.7	5.5
Juni .....	14.5	13.9	12.5	11.2	9.8	8.3	7.3
Juli .....	17.3	17.0	16.2	15.1	13.6	11.2	9.4
Augusti .....	17.8	17.7	17.4	16.6	15.5	12.9	10.7
September ....	15.5	15.8	15.9	15.7	15.3	14.1	12.7
Okttober .....	11.6	11.8	12.2	12.6	12.9	12.7	12.3
November ....	7.4	7.7	8.5	9.1	9.5	9.7	9.3
December ....	5.0	5.2	5.8	6.4	7.0	7.7	8.0
Årsmedelvärde	9.2	9.2	9.1	9.0	8.9	8.6	8.0

MEDELVÄRDE 1947—1952. SALTHALT i 0/00.

	0 m	5 m	10 m	15 m	20 m	30 m	40 m
Januari .....	25.6	26.2	27.3	28.4	30.7	33.0	33.9
Februari .....	23.8	24.8	25.8	28.4	31.7	33.5	34.1
Mars .....	23.9	24.8	27.6	30.0	31.8	33.6	34.2
April .....	23.7	24.4	26.1	28.4	31.6	33.7	34.2
Maj .....	20.0	21.4	25.0	29.6	32.5	34.0	34.4
Juni .....	21.6	23.6	27.8	31.3	33.0	33.8	33.9
Juli .....	21.7	24.1	26.6	29.6	32.1	33.4	33.9
Augusti .....	21.6	22.7	25.1	28.1	31.1	33.1	33.7
September ....	23.5	24.5	26.5	28.9	31.7	33.5	33.9
Okttober .....	26.4	26.9	28.3	30.0	31.0	32.2	33.3
November ....	25.6	25.8	27.5	29.1	30.5	33.3	34.4
December ....	27.1	27.5	28.5	29.8	31.4	33.1	33.8
Årsmedelvärde	23.7	24.7	26.8	29.3	31.6	33.4	34.0



